



# Program za podove

[www.erfurt.forbo.com](http://www.erfurt.forbo.com)

eurocol, the strong connection

**forbo**

BONDING SYSTEMS

## Sadržaj

Predpremazi za mase	3 - 4
Mase za niveliranje i špahtlanje	5 - 9
Design Floor epoksidni podovi	9
Ljepila za PVC obloge	10 - 11
Ljepila za tekstilne obloge	12
Ljepila za linoleum	13
Ljepila za elastomerne / poliolefinske obloge	14
Sredstva za fiksiranje	15
Elektroprovodljivi sustavi	16 - 17
Kontaktna Ljepila i Ljepila za montažu	17 - 18
Razno	18 - 19
Proizvodi za duple (kompjuterske) podove	19
Proizvodi za sportske podove (umjetni travnjak)	20
Proizvodi za polaganje pluta	21
Izolacijske podloge i podloge za polaganje	21
Predpremazi za parket	22
Ljepila za parket	23 - 25
Temeljni vodeni lakovi za parket	26
Vodeni lakovi za parket	27 - 28
Sredstva za grundiranje parketa na bazi otapala	29
Završni lakovi za parket na bazi otapala	29
Ulja / voskovi za parket	30
Sredstva za njegu i iš enje nauljenih / navoskanih podova	30 - 31
Sredstva za njegu i iš enje lakiranih / vodootpornih podova	31 - 32
Dodaci	33 - 39

Opisi proizvoda navedeni u ovom katalogu predstavljaju samo izvod iz važe ih tehni kih informacija o proizvodima. Za potpune informacije zatražite kompletne tehni ke i sigurnosne liste.

## Predpremazi za mase



**044**  
Univerzalni predpremaz



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
1 kg	348	12	50 - 150 g/m <sup>2</sup>	valjak, etka, prskanje	ovisno o primjeni
10 kg	(4 x 8 Kt.) 40 (2 x 20)				

Disperzivni predpremaz na bazi vode. Za upijaju e i neupijaju e mineralne podloge poput cementnog estriha (1 : 2 voda ) i podloga iz gips-kalcijumsulfatnog estriha ( 1:1 ). Vezivni (most) predpremaz za kamen, beton, keramiku, lijevani asfalt, vodootporna ljepila ( 1:1 ), drvene podove (bez razrje ivanja) prije postupaka nanošenja masa za izravnavanje i ljepila. Vrlo nizak stupanj isparavanja. Bez otapala.

**EMICODE EC 1, GISCODE D 1.**



**050**  
Disperzivni predpremaz



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
10 kg	60		30 - 60 g/m <sup>2</sup>	valjak, etka, prskanje	cca. 30 min.
	(3 x 20)				

Disperzivni predpremaz za pripremu upijaju ih i prašnjavih cementnih podloga s kojih se ljušti pijesak prije postupaka nanošenja masa za izravnavnje i ljepila. Razrje uje se s vodom u omjeru 1:4-5, ovisno o kvaliteti podloge. Može se koristiti kao dodatak masama za izravnavanje (dodatak od 5-10%) za pove anje tvrdo e. Vrlo nizak stupanj isparavanja. Bez otapala.

**EMICODE EC 1, GISCODE D 1.**



**070**  
Temeljni premaz za zapunjavanje

- brzo suši
- zapunjavanje i grundiranje u jednom koraku



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
15 kg	40		30 - 60 g/m <sup>2</sup>	valjak, lopatica	cca. 30 min.
	(2 x 20)				

Brzo suše i, gusti temeljni premaz za izravnavanje laganih neravnina, ispunjavanje fuga u parketu i kerami kim plo icama. Smanjuje na minimum upadanje mase za izravnavanje u fuge. Za pripremu upijaju ih i neupijaju ih podloga prija špahtlanja. Pripremljen za upotrebu.

**GISCODE D 1**



**021**  
2-K EP predpremaz

- bez vode
- do 4,5 CM-%



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja po sloju	Na in nanošenja	Vrijeme međusušenja
	Paleta	Karton			
10 kg Kombi	28		300 - 400 g/m <sup>2</sup>	valjak, gumena metlica	cca. 24 sata
	(2 x 14)				

2-K epoksidna smola za zaustavljanje preostale vlage u cementnoj glazuri i betonu (do 4,5% po CM-u), za u vrš ivanje površina, kao vezivni most ili zaštita od vlage, za prekrivanje ostataka ljepila rastvorivih u vodi, jako prodiranje. Prije daljnjih radova potrebno je pjeskarenje cijele površine. Vrijeme upotrebe ca. 30 minuta, vrijeme stvrdnjavanja ca. 24 sata. Bez vode i otapala. Nanosi se kao specijalni temeljni premaz za podove Design Floor.

**GISCODE RE 1**

Pjeskarenje **846 kvarcnim pijeskom**, granulacija 0,4 - 1,0 mm, potrošnja 1 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>, posuda 25 kg



**026**  
Izolacijski predpremaz

- do 4% vlage po CM metodi

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
10 kg	40		cca 150 g/m <sup>2</sup>	valjak, kist	30 - 60 min.
	(2 x 20)				

1-K zapunjavaju i predpremaz za cementne podloge koje sadrže do 4% preostale vlage po CM metodi. Primjeren kao zaštitno zapunjavaju i sloj koji štiti od vlage prema DIN 1819/5. Premaz se nanosi u obliku filma, pri emu ga je potrebno posipati kvarcnim pijeskom 846 granulacije 0,3 - 0,7 mm. Potrošnja: 1-1,5 kg. Bez otapala. Upotrebljava se i kod Design Floor podova.

## Predpremazi za mase



**042 Euroblock Turbo 1-K PU temelj za zatvaranje**

- do 4% vlage po CM metodi

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
10 kg	60 (3 x 20)		100 - 180 g/m <sup>2</sup> po nanosu	valjak	1 - 2 sata ovisno o temperaturi i vlazi u prostoriji

Spreman za upotrebu, brzosuše i reaktivni predpremaz za zaustavljanje vlage u cementnom estrihu (bez parne brane) do 4%. Veže preostalu prašinu. Za upotrebu ispod masa za niveliranje ili ljepljiva za parket (144 i 155). Nije potrebno posipanje pijeskom. Može se koristiti i za prekrivanje ostataka starih ljepljiva (uključujući i ljepljiva topiva u vodi) prije daljnjih radova. Bez otapala, s niskom emisijom.

**GISCODE RU 1, EMICODE EC1 R**



**045 PUR predpremaz**

**BEZ VODE**



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
11 kg	45 (3 x 15)		200 - 250 g/m <sup>2</sup>	valjak	4 - 6 sati

Za uporabu gotovi poliuretanski predpremaz koji se stvrdnjava u kontaktu s vlagom. Za upijajuće podloge prije lijepljenja PUR ljepljivima ili radova špahtlanja kao i za uvršenje rubnih zona površine; kao temeljni premaz na nepomičnim PVAc-slojevima, za prekrivanje ostataka ljepljiva rastvorljivih u vodi, zaštitu podova osjetljivih na vlagu. Prije daljnjih radova potrebno je pjeskarenje cijele površine. Bez otapala.

**GISCODE RU 1**

Pjeskarenje 846 kvarcnim pijeskom, granulacija 0,4 - 1,0 mm, potrošnja 1 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>, posuda 25 kg

## Forbo 026 parna brana

### Do 4,0 CM % vlage u cementnom estrihu

**026 Euroblock Multi Izolacijski predpremaz**

- 1 x valjak ( Forbo tehno valjak art.br. 75082) razrijeeno 1:1 sa vodom  
Potrošnja: cca. 75 g/m<sup>2</sup> (026)  
Vrijeme me usušenja cca. 30 minuta

**026 Euroblock Multi Izolacijski predpremaz**

- 1 x valjak - križno na prvi nanos (Forbo tehno valjak art.br. 75082) nerazrijeeno  
Potrošnja: cca. 120 g/m<sup>2</sup>  
Vrijeme me usušenja cca. 1 sat

**026 Euroblock Multi Izolacijski predpremaz**

- 1 x valjak - križno na prethodni nanos (Forbo tehno valjak art.br. 75082) nerazrijeeno  
Potrošnja: cca. 120 g/m<sup>2</sup>

### Nakon najranije 12 sati špahtlanje bez posipavanja kvarcnog pijeska

**Špahtlanje**

**975**

Europlan TE/S

**990**

Europlan Direct

**977**

Europlan Pro

**991**

Europlan Direct Rapid

**999**

Europlan Unifill

**969**

Europlan Reno

**960**

Europlan Super

## Mase za niveliranje i špahtlanje



### 990 Europlan Direct

- u pravilu primjenjiva bez predpremaza

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Prohodno nakon	Spremnost za polaganje kod debljine sloja 3 mm
	Paleta	Karton			
25 kg	42		1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	2 - 3 sata	cca. 24 sata

Samoniveliraju a masa za izravnavanje na cementnoj osnovi za visoko optere ene površine, debljine nanosa do 20 mm. Uglavnom se koristi bez predpremaza na problemati nim podlogama poput kamenih podova, lijevanog asfalta i podloga sa ostacima vodootpornih ljepila. Odli ni prijanja na kerami ke plo ice.

Mogu nost nanošenja pumpom i širokom lopaticom (raketom). Za unutarnju primjenu (parket). S malo kromata prema TRGS 613. **GISCODE ZP 1**

\*Kod lijevanog asfalta voditi ra una o ograni enju debljine sloja



### 969 Europlan Reno

- u pravilu primjenjiva bez predpremaza

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Prohodno nakon	Spremnost za polaganje kod debljine sloja 3 mm
	Paleta	Karton			
25 kg	42		1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	2 - 3 sata	cca. 24 sata

Univerzalna, samoniveliraju a masa za špahtlanje za izuzetno zahtjevne podloge, debljine nanosa do 10 mm. U pravilu se primjenjuje bez predpremaza na kamene podove, lijevani asfalt i podloge s ostacima vodootpornog ljepila. Za parket.

Za unutarnju upotrebu. Nanosi se širokom lopaticom (raketom). Mogu a upotreba pumpe. Niski udio kromata prema TRGS 613. **GISCODE ZP 1**

\*Kod lijevanog asfalta voditi ra una o ograni enju debljine sloja



### 991 Europlan Direct Rapid

- u pravilu primjenjiva bez predpremaza  
- spremna za polaganje nakon ca. 4 sata i za PVC/CV obloge

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Prohodno nakon	Spremnost za polaganje kod debljine sloja 3 mm
	Paleta	Karton			
25 kg	42		1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	2 - 3 sata	cca. 4 sata

Samoniveliraju a, brzo suše a masa za izravnavanje za visoko optere ene prostore debljine nanosa do 20 mm, bez predpremaza, za problemati ne podloge od kamena, lijevanog asfalta i podloge sa ostacima vodootpornog ljepila.

Nanosi se lopaticom (raketom), za unutarnju primjenu.

Niski udio kromata po TRGS 613. **EMICODE EC 1, GISCODE ZP 1.**



### 960 Europlan Super

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Prohodno nakon	Spremnost za polaganje kod debljine sloja 3 mm
	Paleta	Karton			
25 kg	42		1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	1 - 2 sata	cca. 24 sata

Univerzalna, samorazlijevaju a masa za izravnavanje za maksimalna optere enja s jako malim naprezanjem i izvanrednom krajnjom tvrdo om. Za izravnavanje mineralnih podloga i lijevanog asfalta bez ograni enja debljine slojeva u jednom radnom postupku. Može se pumpati, nanositi lopaticom. Mogu nost dodavanja do 30 % kvarcnog pijeska granulacije 0,4 - 1,0 mm (ne prilikom parketerskih radova).

Idealna za parket. Za unutarnju upotrebu.

Vrlo niska emisija, sa malo kromata prema TRGS 613. **EMICODE EC 1, GISCODE ZP 1**

\*Kod lijevanog asfalta voditi ra una o ograni enju debljine sloja



### 975 Masa za niveliranje TE/S

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Prohodno nakon	Spremnost za polaganje kod debljine sloja 3 mm
	Paleta	Karton			
25 kg	42		1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	2 - 3 sata	cca. 24 sata

Univerzalna, samorazlijevaju a masa za izravnavanje s malim naprezanjem. Za izravnavanje mineralnih podloga i lijevanog asfalta u debljinama slojeva do 10 mm. Može se pumpati i nanositi lopaticom. Za unutarnju upotrebu. Vrlo niska emisija, sa malo kromata prema TRGS 613.

**EMICODE EC 1, GISCODE ZP 1**



## Mase za niveliranje i špahtlanje



**977**  
**Helmiplan PRO**



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Prohodno nakon	Spremnost za polaganje kod debljine sloja 3 mm
25 kg	42		1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	2 - 3 sata	cca. 24 sata

Univerzalna, samoniveliraju a masa za izravnavanje mineralnih podloga i lijevanog asfalta debljine nanosa do 6 mm. Pogodna za parket. Mogu e korištenje pumpe. Za unutarnju upotrebu. Sa malo kromata prema TRGS 613.

**GISCODE ZP 1**

\*Kod lijevanog asfalta voditi ra una o ograni enju debljine sloja



**999**  
**Masa za niveliranje Unifill**



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Prohodno nakon	Spremnost za polaganje kod debljine sloja 3 mm
25 kg	42		1,5 kg/m <sup>2</sup> /mm	2 - 3 sata	cca. 24 sata

Univerzalna, samorazlijevaju a masa za izravnavanje mineralnih podloga u debljinama slojeva do 5 mm. Nanosi se lopaticom. Za unutarnju upotrebu. Vrlo niska emisija, sa malo kromata prema TRGS 613.

**EMICODE EC 1, GISCODE ZP 1**



**920**  
**Izravnavanje gipsom**



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Prohodno nakon	Spremnost za polaganje kod debljine sloja 3 mm
25 kg	42		1,3 kg/m <sup>2</sup> /mm	2 - 3 sata	cca. 24 sata

Samorazlijevaju a masa za špahtlanje na bazi alfa-poluhidrata, veže bez naprezanja, za izravnavanje mineralnih podloga i lijevanog asfalta u debljinama slojeva do 20 mm. Visoka postojanost na vlagu kod upotrebe disperzijskih ljepila. Nanosi se lopaticom, može se pumpati, dermatološki neškodljiva budu i da je bez kromata. Za unutarnju upotrebu. Vrlo niska emisija.

**EMICODE EC 1, GISCODE CP 1**



**940**  
**Europlan Quick - masa za ispunjavanje**

- reparaturna masa



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Prohodno nakon	Spremnost za polaganje
25 kg	42		1,3 kg/m <sup>2</sup> /mm	cca. 30 min.	nakon hla enja i mogu nosti hodanja preko

Stabilna, brzo stvrdnjavaju a masa za špahtlanje za popravak i niveliranje stepenica i podesta, za ispunjavanje rupa i dubokih neravnina, za oblikovanje bridova, prijelaza, padova; u debljinama slojeva do 50 mm. Stabilnost i elasti nost se može namjestiti odgovaraju im dodavanjem vode. Mogu nost dodavanja do 30 % kvarcnog pijeska. Za unutarnju upotrebu. Vrijeme ugradnje ca. 15 minuta. Sa malo kromata prema TRGS 613.

**EMICODE EC 1, GISCODE ZP 1**



**971**  
**Europlan DE Rapid teku i brzосуше i estrih**

- za unutra i vani

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Prohodno nakon	Spremnost za polaganje
25 kg	40		1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm	2 - 3 sata	24 - 72 sata

Samoniveliraju a, izravnavaju a masa za nanošenje u debljim slojevima - min. 5 do max 40 mm. Za inimno brzu izradu debljih podloga spremnih za korištenje i polaganje, za izravnavanje estriha, betona, plo ica, plo a, kamenih i teraco podova. Može se nanositi pumpom. Za unutarnju i vanjsku upotrebu.

**GISCODE ZP 1**

## Mase za niveliranje i špahtlanje



**965**  
Masa za špahtlanje s vlaknima



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Prohodno nakon	Spremnost za polaganje kod debljine sloja 3 mm
	Paleta	Karton			
25 kg	42		5 kg/m <sup>2</sup> /3mm	3 sata	cca. 24 sata

Vlaknima armirana, samorazlijevajuća, elastična cementna masa za izravnavanje s jako malim napreznjem. Za izravnavanje novih i starih prije svega drvenih podova koji se mogu deformirati (npr. na vijcima pri vršenju brodskog poda, ploče od iverice, parket). Debljina slojeva do 15 mm. Minimalna debljina nanošenja 3 mm. Masa za špahtlanje parketa. Za unutarnju upotrebu. Vrlo niska emisija, sa malo kromata prema TRGS 613.

**EMICODE EC 1, GISCODE ZP 1**



**802**  
Trake za rubove

Dužina role	Širina / debljina	Isporu ivo pakiranje	
		Paleta	Vreća
25 m	20 mm x 5 mm		10 rola

Samoljepljiva PE spužvasta traka za odvajanje spojeva pod-zid, sprejavanje zvučnih mostova prilikom radova špahtlanja i za osiguranje ventilacije straga prilikom saniranja drvenih podova u kombinaciji s 965 masom za špahtlanje s vlaknima.



**846**  
Kvarcni pijesak  
(granulacija 0,4 - 1,0 mm)

**847**  
Fini kvarcni pijesak  
(granulacija 0,1 - 0,4 mm)

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja		
	Paleta	Karton			
25 kg	40		1000 - 1500 g/m <sup>2</sup>		

Prani, na vatri sušeni kvarcni pijesak za pjeskarenje prilikom korištenja epoksidnih, odnosno PUR temeljnih premaza. Granulacija 0,1 - 0,4 mm i 0,4 - 1,0 mm. Za izradu tekućih mortova iz epoksidnih smola kod 834 2-K EP temelja, mort smola i 021 2-K EP predpremaza. Bez kvarcnog brašna.



**900**  
Disperzijska masa za špahtlanje DSP



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Prohodno nakon	Spremnost za polaganje
	Paleta	Karton			
14 kg	44		0,3 - 1,2 kg/m <sup>2</sup>	cca. 1 - 3 sata	cca. 24 sata

Sprema za upotrebu, bez otapala, brzosušeća, fleksibilna masa za tanko izravnavanje i zaglaivanje kod podloga koje mijenjaju formu, uglavnom za sportske podloge, titrajuće podloge, vezane i izolacijske ploče. Ostaje fleksibilna nakon instalacije. Pogodna kao migracijska barijera kod polaganja na PVC, CV obloge i vezane ploče. Za zapunjavanje rubova i rupa od vijaka. **GISCODE D 1.**



**906**  
Masa za brze popravke

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Vrijeme ugradnje	Opreterivo nakon	
	Paleta	Karton			
5 kg	60 (4 x 15)		3 - 5 min.	cca 15 min.	

Malter za brzo zaglaivanje, popravke i ispunjavanje rupa, neravnina i napuklina. Za unutarnju i vanjsku upotrebu. Sa malo kromata prema TRGS 613.

**GISCODE ZP 1**

## Mase za niveliranje i špahtlanje



### 910 2-K PUR masa za špahtlanje

- samorazlijevajuća
- za industrijske i sportske podove
- za unutra i vani



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Prohodno nakon	Spremnost za polaganje
	Paleta	Karton			
10 kg + 1,8 kg utvrđiv. 500 LF	45 (3 x 15)		1,3 kg/m <sup>2</sup> /mm	6 - 8 sati	cca. 24 sata

Samorazlijevajuća, visoko elastična, tvrda 2-K PUR masa za izravnavanje bez otapala za vrlo opterećene i deformabilne podloge u industriji i sportskim dvoranama. Za unutarnju i vanjsku upotrebu. Vrijeme obrade ca. 40 minuta.

**GISCODE RU 1**



### 911 Poliesterska masa za popravke

- brzostvrdnjavajuća
- samorazlijevajuća

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Vrijeme upotrebe	Opteretivo nakon	
	Paleta	Karton			
1,0 + 0,03 utvrđiva	480 (4 x 10 Kt.)	8	4 - 5 min.	cca. 30 min.	

Brzostvrdnjavajuća, izdašna, lijepajuća masa za popravke napuklina i rupa u glazurama, betonu, zidu, prirodnom i umjetnom kamenu. Za zatvaranje napuklina kod estrih podloga, za zatvaranje fuga i popravke kod poslova špahtlanja.



### 912 Poliesterska masa

- brzostvrdnjavajuća

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Vrijeme ugradnje	Opteretivo nakon	
	Paleta	Karton			
1,0 uključivo utvrđiva	480 (4 x 10 Kt.)	12	4 - 5 min.	10 - 15 min.	

Brzostvrdnjavajuća, tvrda 2-K reparaturna masa i ljepljivo za nanošenje lopaticom. Za zapunjavanje fuga, neravnina, rupa i pukotina u glazurama, za lijepljenje letvica koje se pri vršenju avliraju. Za fine napukline koristiti **911 poliestersku masu za popravke** ili **816 epoksidnu masu za zalijevanje**.



### 816 Epoksidna masa za zalijevanje

Veli ina pakiranja	Utvrdiv. 816	Isporu ivo pakiranje		Vrijeme upotrebe	Vrijeme stvrdnjavanja
		Paleta	Karton		
0,9 kg	90 g		8	cca. 20 min.	cca. 5 sati

Rijetka, dvokomponentna masa za zalijevanje od epoksidne smole za ispunjavanje i utvrđivanje napuklina u glazuri kao i za popravke na opterećenim dijelovima građevine. S kvarcnim pijeskom može se zamiješati u reaktivni malter koji se može višenamjenski koristiti. Koristiti valovite spojnice!

**GISCODE RE 4**

Dopunski proizvod: **846/847 kvarcni pijesak**, posuda 25 kg.

Za brze popravke ili za široke napukline koristiti **911** ili **912 masu za špahtlanje od poliestera**



### 811 Reno-vlakna



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje	Dužina vlakana	Način nanošenja
250 g	50 kom.	6 mm + 12 mm mješavina	dodati prilikom miješanja

Specijalna vlakna za dodavanje u samonivelirajuću, cementnu i kalcij-sulfatom vezanu masu za izravnavanje. Za povećanje vrstne čvrstoće prilikom polaganja parketa i kod jako opterećenih površina. Smanjenje na minimum naprezanja uslijed nanošenja na lijevani asfalt. Koriste se kod nanošenja na gipsane plohe i napuknute glazure. Vlakna se vrlo laganom miješaju sa proizvodima za izravnavanje.

## Mase za niveliranje i špahtlanje



Savinute metalne spojnice

Velicina pakiranja	
100 komada/vreća	

Valovite metalne spojnice - najčešće se koriste za zapunjavanje fuga i pukotina u estrihima. Obično se koriste u kombinaciji sa 816 EP masom za zalijevanje / 912 poliesterskom masom.

## Design Floor epoksidni podovi



**834**  
2-K EP temelj i malter smola

- brzosušeći

Velicina posude uključujući utvrđivač 834	Isporučno pakiranje Paleta   Karton	Vrijeme ugradnje	Potrošnja po sloju	
10 kg + 2 kg utvrđivač	32	cca. 45 min.	300-500 g/m <sup>2</sup>	

Otvoren za difuziju, vodenast 2-K EP temelj. Koristi se ispod epoksidnih lakova, kao vezivno sredstvo kod izrade masa za izravnavanje, za poslove špahtlanja vlagom opterećenih podloga poput garaža, radionica i dr. Daljnja obrada: ako se koristi kao temeljni premaz nakon 3-4 sata, kao dodatak masama za izravnavanje nakon 12 - 24 sata ovisno o debljini sloja. Nanošenje tehno valjkom ili nazubljenom lopaticom.



**835**  
2-K EP lak za pod standardne boje

- na raspolaganju u skoro svim RAL bojama

Velicina posude uključujući utvrđivač 835	Isporučno pakiranje Paleta   Karton	Vrijeme ugradnje	Potrošnja po sloju	Prohodno nakon
10 kg + 2 kg utvrđivač	32	cca. 90 min.	250 - 300 g/m <sup>2</sup>	cca. 24 sata

Visokokvalitetni lak od epoksidne smole u boji. Koristi se kao sloj s velikom postojanošću na habanje i jako dobrim prijanjanjem na različite mineralne podloge (beton, glazura, mase za izravnavanje), lijevani asfalt ili na stare EP premaze; u skladišnim dvoranama, garažama, servisnim radionicama itd. Može se nanositi valjkom, protuklizan, otvoren za difuziju vodene pare. Dizajniranje visokodekorativnih površina dodavanjem 838/839 tiska za posipavanje. Na bazi vode, bez otapala. Nanošenje tehno valjkom za lakiranje.

**GISCODE RE 1**

Boje po RAL-karti na upit

## Ljepila za PVC obloge



### 640 Unicoll

- jedno za sve



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
12 kg	44		cca. 250 - 290 g/m <sup>2</sup> cca. 450 - 490 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A1 - A2 PVC/CV nazub. uložak B1 tekst. obl.	10 - 30 min.

Izuzetno jako disperzijsko ljepilo za polaganje obloga od elastomera sa glatkom, brušenom donjom stranom u stazama i plo ama do (100 cm x 100 cm) (npr. Noraplan, Norament), za PVC podne obloge u rolama i plo ama, tekstilne obloge u gotovo svim izvedbama pole ina, poliolefinske podne obloge, vinilne obloge, iglani filc, linoleum u rolama na podloge spremne za polaganje.

Bez otapala, s jako niskom emisijom.

**EMICODE EC 1, GISCODE D 1**



### 643 Eurostar Fibre

- vlaknima oja ano univerzalno ljepilo

- jedno za sve

**Novo**

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
12 kg	44		cca. 250 - 290 g/m <sup>2</sup> cca. 450 - 490 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A2 za ravne podloge nazub. uložak B1 za strukturirane podloge	10 - 30 min.

Visokokvalitetno, izuzetno jako, vlaknima oja ano disperzivno ljepilo sa vrlo snažnm inicijalnim lijepljenjem. Postojano na omekšiva e. Za lijepljenje elastomernih obloga sa brušenom (glatkom) pozadinom u rolama ili plo ama dim. do 1m x 1m i 4mm debljine, za PVC podne obloge u rolama i plo ama, tekstilne obloge u gotovo svim izvedbama pole ina, poliolefinske podne obloge, vinilne obloge, iglani filc na odovaraju e upojne podloge. Bez otapala, sa vrlo niskom emisijom.

**EMICODE EC 1, GISCODE D 1**



### 622

#### Jednostrano adhezivno ljepilo

- mokro lijepljenje  
- adhezivno lijepljenje  
- kontaktno lijepljenje



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
12 kg	44		cca. 230 - 280 g/m <sup>2</sup> cca. 350 - 490 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A1 - A2 PVC/CV nazub. uložak B1 tekst. obl.	10 - 60 min.

Univerzalno ljepilo za homogene i heterogene PVC obloge, CV obloge u stazama (uklju uju i one s nosivim pustenim materijalom) te za ispunjene odnosno neispunjene, paropropusne tekstilne obloge s najrazli itijom donjom stranom. Prikladno za obloge od elastomera u stazama <=3,5 mm debljine kao i za linoleum u stazama. Vrijeme polaganja do 25 minuta. Sa vrlo niskom emisijom, bez otapala. **EMICODE EC 1, GISCODE D 1**



### 522 Jednostrano adhezivno ljepilo Star Tack

za pod, zid i strop

- mokro lijepljenje  
- adhezivno lijepljenje  
- kontaktno lijepljenje



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
12 kg	44		cca. 220 - 270 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A1 - A2 PVC/CV	10 - 90 min.
20 kg	32				

Visokokvalitetno, uglavnom na omekšiva e otporno disperzijsko ljepilo za mokro, adhezivno i kontaktno lijepljenje PVC obloga, CV obloga u stazama, izolacijskih podloga i nepropusnih obloga na neupijaju e podloge. Termi ki se može reaktivirati. Vrijeme odzra ivanja kod adhezivnog i kontaktnog lijepljenja ca. 30 - 90 minuta. Vrijeme polaganja ca. 90 minuta. Bez otapala (prema TRGS 610). **GISCODE D 1**



### 525

#### Univerzalno ljepilo

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
20 kg	32		cca. 300 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A2	5 - 15 min.

Brzo vežu e, mokro ljepilo za PVC/CV obloge u stazama te PVC kompozitne obloge s nosa em od poliester a ili mineralnih vlakana. Visoka krajnja tvrdo a. Za upijaju e podloge. Bez otapala (prema TRGS 610). **GISCODE D 1**

## Ljepila za PVC obloge

### 528 Univerzalno ljepilo



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
13 kg	44		ca. 250 - 290 g/m <sup>2</sup> ca. 450 - 490 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A1 - A2 PVC/CV nazub. uložak B1 tekst. obl.	10 - 40 min.

Jako, elasti no stvrdnjavaju e disperzijsko ljepilo s brzim po etnim prijanjanjem za lijepljenje PVC sportskih obloga, za elasti no lijepljenje punom površinom višeslojnih drvenih plo a kao i za fiksiranje drvenih podkonstrukcija u izvedbi elasti nih podova (sportske dvorane). Bez otapala, sa niskom emisijom.

**EMICODE EC 1, GISCODE D 1**

### 600 Univerzalno ljepilo



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
3 kg 6 kg 12 kg	120 75 44		cca. 250 - 290 g/m <sup>2</sup> cca. 450 - 490 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A1 - A2 PVC/CV nazub. uložak B1 tekst. obl.	5 - 25 min.

Univerzalno ljepilo za homogene i heterogene PVC obloge, CV obloge u stazama uklju uju i i one s nosivim pustenim materijalom kao i za ispunjene odnosno neispunjene, paropropusne tekstilne obloge s najrazli itijom donjom stranom. Prikladno za obloge od elastomera u stazama <=3,5 mm debljine kao i za linoleum u stazama. Vrijeme polaganja do 25 minuta. Sa vrlo niskom emisijom, bez otapala. **EMICODE EC 1, GISCODE D 1**

### 140 2-K PUR ljepilo

- za industrijske podove



Veli . pak.	Utvrđiv. 500 LF	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme ugradnje
		Paleta	Karton			
12 kg	1,8 kg	44		cca. 450 - 650 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A1 - A2	100 min.

Jako operetivo, dvokomponentno ljepilo za obloge od elastomera, PVC plo e, beton, keramiku, kamen, metal, stiropor, drvo, gra evinske plo e. Osobito za lijepljenja preko kojih se može kretati vili ar. Vrijeme upotrebe ca. 70 minuta. Bez otapala. **GISCODE RU 1**

### 144 2-K PUR univerzalno ljepilo

- lagano se razmazuje



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje	Potrošnja	Nanošenje - nazub. uložak	Vrijeme polaganja
7 kg + 1,05 kg utvrđiva	45	450 - 650 g/m <sup>2</sup>	A1 - A2	cca 40 min.

Visoko operetivo, brzo reagiraju e 2-K ljepilo za polaganje elastomernih podloga sa brušenom (glatkom) pole?inom, PVC i PVC reciklirane obloge u plo ama, svih vrsta parketa (uklj. i one osjetljivije na vlagu), laminata, pluta.. Vrijeme za polaganje ca. 30 min. Bez otapala i vode. **GISCODE RU 1**

## Ljepila za tekstilne obloge



**605**  
**Eurostar TK**  
**Ljepilo za tekstilne obloge**



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
12 kg	44		cca. 400 - 450 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak B1	5 - 20 min.

Visokvalitetno ljepilo za mokro lijepljenje tekstilnih podnih obloga sa raznovrsnim izvedbama pole ine. Tako er za lijepljenje PVC obloga sa raznovrsnim izvedbama pole ine na odgovaraju e upojne podloge.

Sa vrlo niskom emisijom, bez otapala.

**EMICODE EC 1, GISCODE D 1**



**509**  
**Ljepilo za tekstilne obloge**

- dugo vrijeme postavljanja
- stabilno glede dimenzija



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
13 kg	44		cca. 450 - 490 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak B1	5 - 30 min.
20 kg	32				

Visokokvalitetno, brzo vežu e, izuzetno jako ljepilo za tekstilne obloge s jako dugim otvorenim vremenom od ca. 30 minuta za lijepljenje tekstilnih obloga s razli itom donjom stranom, obloga od igli astog pustenog materijala, lateksiranih obloga od prirodnih vlakana bez ispune. Za lijepljenje PVC kompozitnih obloga s razli itim nosivim materijalom na upijaju e podloge.

Sa vrlo niskom emisijom, bez otapala. **EMICODE EC 1, GISCODE D 1**

Preporuka: Jako dobro za obloge od igli astog pustenog materijala u skladu sa standardom!



**501**  
**Ljepilo za tekstilne obloge**

- mokro lijepljenje



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
14 kg	44		cca. 400 - 500 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak B1	5 - 20 min.

Ljepilo za mokro lijepljenje tekstilnih obloga s razli itom donjom stranom i za lijepljenje PVC kompozitnih obloga s razli itim nosivim materijalom. Za upijaju e podloge. Dobro stezanje, jako lijepljenje, vrijeme postavljanja od ca. 20 minuta.

Sa vrlo niskom emisijom, bez otapala. **EMICODE EC 1, GISCODE D 1**



**401**  
**Eurosafe TK Extra**  
**Ljepilo za tekstilne obloge**

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
13 kg	44		cca. 420 - 500 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak B1	5 - 20 min.
20 kg	32				

Visokokvalitetno, ekstremno jako ljepilo sa vrlo brzim inicijalnim lijepljenjem. Za sigurno lijepljenje tekstilnih podnih obloga sa raznovrsnim izvedbama pole ine, obloga od iglanog filca, obloga od lateksiranih prirodnih vlakana bez punila. Mogu e je lijepljene ak ako i nisu ispunjeni optimalni uvjeti. Tako er za lijepljenje PVC obloga sa raznovrsnim nosivim materijalima na odgovaraju e upojne obloge. Za lijepljenje bez mirisa upotrijebite ljepila sa niskom emisijom.

Ljepilo sadži minimalnu koli inu zapaljivog otapala, ali nije zapaljivo te ne podliježe posebnim oznakama.

Sadrži otapala. **GISCODE D 4**

## Ljepila za linoleum



### 611 Ljepilo za linoleum i tekstilne obloge

- izrazito ekonomična potrošnja
- smanjuje naprezanja u linoleumu
- niski udio vode, stabilnost glede dimenzija



Veličina posude	Isporučno pakiranje		Potrošnja	Način nanošenja	Vrijeme odzraivanja
	Paleta	Karton			
11 kg	44		ca. 260 - 300 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak B1	10 - 20 min.

Brzo stežuće, višenamjensko disperzijsko ljepilo za linoleum u stazama i pločama, pluto, obloge od kokosa, sisala, igli asti pustenog materijala, PVC kompozitne obloge, tekstilne obloge s najrazličitijim donjim stranama, tkanu robu, tekstilne obloge sa donjom stranom od pustenog materijala. Za upijajuće podloge, mali udio vode, izuzetno jako stezanje, jako visoka krajnja tvrdoća, vrlo štedljivo, izuzetno se dobro razmazuje. Alkalno postojano i postojano na starenje, jako dugo vrijeme postavljanja (do 20 minuta).

Sa vrlo niskom emisijom, bez otapala. **EMICODE EC 1, GISCODE D 1**



### 610 Ljepilo za linoleum



Veličina posude	Isporučno pakiranje		Potrošnja	Način nanošenja	Vrijeme odzraivanja
	Paleta	Karton			
12 kg	44		ca. 390 - 450 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak B1	15 min.

Disperzijsko ljepilo za linoleum u stazama, pluto. Za upijajuće podloge. Dobro stezanje, visoka krajnja tvrdoća, dobro se razmazuje. Alkalno postojano i postojano na starenje. Vrijeme postavljanja do 15 minuta. Sa vrlo niskom emisijom, bez otapala.

**EMICODE EC 1, GISCODE D 1**



### 411 DL Extra Ljepilo za linoleum



Veličina posude	Isporučno pakiranje		Potrošnja	Način nanošenja	Vrijeme odzraivanja
	Paleta	Karton			
12 kg	44		350 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak B1	5 - 10 min.

Izdašno disperzijsko ljepilo za brzo lijepljenje linoleuma u trakama, pluta, obloga od kokosa i sisala te tekstilnih obloga sa pozadinom od jute ili sintetičkom pozadinom od iglane tkanine. Primjereno za upijajuće podloge. Vrijeme polaganja ca. 10 min.

Niski udio otapala. **GISCODE D3**



### Ljepilo za popravke Linoleum Doctor



Veličina posude	Isporučno pakiranje		Potrošnja	Način nanošenja	Vrijeme odzraivanja
	Paleta	Karton			
set		6		kist ili injekcija	

Za naknadno lijepljenje nadignutih mjesta ispod linoleuma s trenutnom vrstom od suhih podloga.

**GISCODE D 1**

**Komplet: 1 bočica Linoleum Doctor 0,5 kg  
2 injekcije  
1 naputak**

**Zatražite brošuru Linoleum Doctor!**

## Ljepila za elastomerne/poliolefinске obloge



**640 Unicoll**



Veli ina pakiranja	Isporučivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
12 kg	44		cca. 250 - 290 g/m <sup>2</sup> cca. 450 - 290 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A1-A2 (PVC, CV) nazub. lopat. B1-B2 (tekst. obloge)	cca. 10 - 30 min.

Izuzetno jako disperzijsko ljepilo za polaganje obloga od elastomera s glatkom, brušenom donjom stranom u stazama i pločama do (100 cm x 100 cm) (npr. Noraplan, Norament), na podloge spremne za polaganje. Vrijeme postavljanja do 60 minuta, ovisno o vrsti obloge. Bez otapala, savrlo niskom emisijom. **EMICODE EC 1, GISCODE D 1**



**643 Eurostar Fibre**

- vlaknima ojačano univerzalno ljepilo



Veli ina pakiranja	Isporučivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
12 kg	44		cca. 250 - 290 g/m <sup>2</sup> cca. 450 - 290 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A1-A2 (PVC, CV) nazub. lopat. B1-B2 (tekst. obloge)	cca. 10 - 15 min.

Visokokvalitetno, izuzetno jako, vlaknima ojačano disperzivno ljepilo sa vrlo snažnim inicijalnim lijepljenjem. Postojano na omekšivače. Za lijepljenje elastomernih obloga sa brušenom (glatkom) pozadinom u rolama ili pločama dim. do 1 m x 1 m i 4mm debljine, za PVC podne obloge u rolama i pločama, tekstilne obloge u gotovo svim izvedbama polietilena, poliolefinске podne obloge, vinilne obloge, iglani filc na odovarajuće i upojne podloge. Bez otapala, sa vrlo niskom emisijom. **EMICODE EC 1, GISCODE D 1**



**540 Plastisafe specijalno ljepilo**



Veli ina pakiranja	Isporučivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
13 kg	44		cca. 280 - 400 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A2	10 - 60 min.

Izuzetno jako disperzijsko ljepilo za polaganje obloga od elastomera s glatkom, brušenom donjom stranom u stazama i pločama do (100 x 100) cm (npr. Noraplan, Norament), obloga bez klora (npr. Stratica) kao i homogenih (heterogenih) PVC obloga, CV obloga, specijalnih pločama na podloge spremne za polaganje. Vrijeme postavljanja do 60 minuta, ovisno o vrsti obloge. Bez otapala (prema TRGS 610). **GISCODE D 1**



**140 2-K PUR ljepilo**



Veli . pak.	Utvrdiv. 500 LF	Isporučivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme ugradnje
		Paleta	Karton			
12 kg	1,8 kg	44		cca. 450 - 650 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A1 - A2	100 min.

Jako operetivno, dvokomponentno ljepilo za obloge od elastomera, PVC ploče, beton, keramiku, kamen, metal, stiropor, drvo, građevinske ploče. Osobito za lijepljenja preko kojih se može kretati viljuškar. Vrijeme upotrebe ca. 70 minuta. Bez otapala. **GISCODE RU 1**



**144 2-K PUR univerzalno ljepilo**

Veli ina pakiranja	Isporučivo pakiranje	Potrošnja	Nanošenje - nazub. uložak	Vrijeme polaganja
7 kg + 1,05 kg utvrđiva	45	450 - 650 g/m <sup>2</sup>	A1 - A2	cca 40 min.

Visoko operetivno, brzo reagirajuće 2-K ljepilo za polaganje svih vrsta parketa (uklj. i one osjetljive na vlagu), laminata i sportskih linoleuma na specijalne konstrukcije sportskih podova (npr. aluminijski film, PUR podloge). Vrijeme za polaganje ca. 30 min. Bez otapala. **GISCODE RU 1**

## Sredstva za fiksiranje



**546**  
Univerzalno sredstvo  
za fiksiranje



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
3 kg	105		cca. 100 - 150 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A1 ili valjak	30 - 60 min.
10 kg	(5 x 21) 36 (4 x 9)				

Visokokvalitetno, vrlo ekonomi no, kolicima operetivno sredstvo za fiksiranje cijelom površinom PVC obloga, CV obloga, obloga sa donjom stranom od pustenog materijala i tekstilnih obloga s razli itom donjom stranom. Položene obloge je kasnije mogu e odstraniti bez opasnosti od ošte enja. Ostatke je mogu e ukloniti toplom otopinom deterđenta za pranje posu a ili sredstvom 891 Aqua Grundreiner. Sa vrlo niskom emisijom, bez otapala.

**EMICODE EC 1, GISCODE D 1**



**645**  
Sredstvo za fiksiranje  
pustenog materijala



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
3 kg	105		cca. 80 - 100 g/m <sup>2</sup>	spužvasti valjak	cca. 10 min. do prozirnosti
10 kg	(5 x 21) 36 (4 x 9)				

Izuzetno izdašno sredstvo za fiksiranje koje se može nanositi valjkom. Za fiksno polaganje obloga sa donjom stranom od pustenog materijala na upijaju e i neupijaju e podloge. Prilikom promjene obloga ostatke je mogu e ukloniti toplom otopinom deterđenta za posu e ili sredstvom 891 Aqua Grundreiner. Sa vrlo niskom emisijom, bez otapala.

**EMICODE EC 1, GISCODE D 1**



**541**  
Protuklizni NV



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
10 kg	44		cca. 100 - 150 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A2 ili valjak	cca. 1 sat

Visokokvalitetni protuklizni disperzijski premaz koji se može nanositi valjkom. Za fiksiranje samoleže ih, oblikom stabilnih tekstilnih plo a s donjom stranom od vinila ili bitumena na upijaju e i neupijaju e podloge s kojih ih je kasnije mogu e bez poteško a odstraniti. Kod polaganja elektroprovodljivih obloga koristi se mješavina od 10 dijelova sredstva **541 Anti-Rutsch** i 3,5 dijela sredstva **841 EL Leitadditiv**. Sa vrlo niskom emisijom, bez otapala.

**EMICODE EC 1, GISCODE D 1**

Dopunski proizvod: **841 EL Leitadditiv, 3,5 kg**

## Elektroprovodljivi sustavi



**041**  
Disperzijski predpremaz EL

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
10 kg	40		cca.100-150 g/m <sup>2</sup>	valjak	2-4 sata

Elektroprovodljivi, crni disperzijski predpremaz. Nanosi se na ravnu podlogu pripremljenu za polaganje. Omogu ava polaganje elektroprovodljivih podova na konstrukcije bez upotrebe 801 samoljepljive bakrene trake. Niska emisija, ne sadrži otapala.

**EMICODE EC 1, GISCODE D 1**



**615**  
Eurostar Lino EL  
Ljepilo za linoleum

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
11 kg	44		cca. 300 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak TL/B2	5 - 10 min

Svijetlo, elektroprovodljivo, disperzivno ljepilo bez otapala za polaganje elektroprovodljivog linoleuma na podloge premazane sa 041 Europrimer EL i/ili na 801 mrežu od bakrene trake. Nizak udio vode, Velika privla na snaga i kona na vrsto a. Niska potrošnja, lagano se razmazuje. Postojano na alkalna sredstva i starenje. Vrijeme postavljanja do 20 min.

Sa vrlo niskom emisijom, bez otapala.

**EMICODE EC 1, GISCODE D 1**



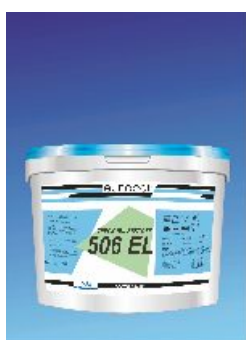
**641 Eurostar**  
specijalno ljepilo EL

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
10 kg	44		cca.100 - 150 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A2 ili valjak	cca. 1 sat

Svijetlo, elektroprovodljivo, izuzetno jako disperzijsko ljepilo za polaganje elektroprovodljivih obloga od elastomera, PVC obloga i tekstilnih obloga na podloge premazane temeljnim 041 disperzijskim predpremazom EL i/ili na 801 mrežu bakrenih traka. Vrijeme postavljanja ca. 20 minuta.

Bez otapala. **EMICODE EC 1, GISCODE D 1**

**Predpremaz: 041 disperzivni predpremaz (10 kg)**



**506**  
Ljepilo za tekstilne obloge EL

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
13 kg	44		cca.450- 500 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak TL/B2	5 - 10 min

Svijetlo, elektroprovodljivo, disperzijsko ljepilo s jakim stezanjem za polaganje elektroprovodljivih tekstilnih obloga i obloga od igli astog pustenog materijala na podloge premazane temeljnim 041 disperzijskim predpremazom EL ili na 801 mrežu bakrenih traka.

Vrijeme postavljanja ca. 10 minuta. Sa vrlo niskom emisijom, bez otapala.

**EMICODE EC 1, GISCODE D 1**

**Predpremaz: 041 disperzivni predpremaz (10 kg)**



**523**  
PVC ljepilo EL

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
12 kg	44		cca. 250 - 300 g/m <sup>2</sup> PVC-obloge cca. 450 - 490 g/m <sup>2</sup> tekstilne obloge	nazub. uložak S1 ----- nazub. uložak TL	5 - 20 min.

Svijetlo, elektroprovodljivo, izuzetno jako disperzijsko ljepilo za polaganje elektroprovodljivih PVC obloga i tekstilnih obloga na podloge premazane temeljnim 041 disperzijskim predpremazom EL i/ili na 801 mrežu bakrenih traka.

Bez otapala (prema TRGS 610). **EMICODE EC 1, GISCODE D 1**

**Predpremaz: 041 disperzivni predpremaz (10 kg)**



## Elektroprovodljivi sustavi



**801**  
**Bakrena traka**

Dužina role	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja
	Paleta	Karton		
10 kg		30 rola	cca. 30 m <sup>2</sup> jedan odvodni potencijal	samoljepljiva

Samoljepljiva bakrena traka širine 1cm, debljine 0.035mm za pravljenje mreže bakrenih traka za izjednaenje potencijala kod elektroprovodljivog polaganja podnih obloga. Koristi se u kombinaciji s elektroprovodljivim ljepljivima.

## Kontaktna ljepila i ljepila za montažu



**650**  
**Eurostar Fastcol**  
**Disperzivno ljepilo**

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
7,5 kg	60		200 - 300 g/m <sup>2</sup>	priloženi strukturirani valjak	30 -120 min.

Kontaktno ljepilo sa dugim vremenom lijepljenja za stepenišne profile, holker lajsne, lajsne od PVC-a, kau uka. Za plo e od pluta i zidne obloge sa pjenastom pole inom za sportske dvorane. Termini ki se reaktivira. Vrijeme kontaktnog lijepljenja cca. 4 sata.

Bez otapala, sa vrlo niskom emisijom.

**EMICODE EC 2, GISCODE D 1**



**232**  
**Montažno ljepilo**

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
360 g kartuša	1008 (4 x 25 kt.)	12	20 - 40 g/dužni metar	pištolj	ca. 5 min.

Elasti no gra evinsko ljepilo i ljepilo za montažu za lijepljenje obrubnih letvica od drveta i tvrdog PVC-a, za polaganje plo a od iverice, gipsa i gipsanog kartona, za u vrš enje panela kao i za izolacijske i akusti ne plo e. Nije prikladno za stiropor.

Opasna tvar: poštivati sigurnosna upozorenja i Uredbu o zaštiti od opasnih tvari. **GISCODE S 6**



**233**  
**Eurosol Contact**  
**Kontaktno ljepilo**

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
650 g	560	8	cca. 250 - 300 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A1, ravna lopatica, kist	5 - 10 min.
5,5 kg	76				
10 kg	45				

Kontaktno ljepilo na bazi otapala sa visokom po etnom snagom lijepljenja za lijepljenje obloga od PVC-a, elastomera, pluta, linoleuma kao i za lijepljenje lajsni. Odli no se razmazuje. Visoka kontaktna ljepljivost. Kontaktno vrijeme lijepljenja cca 2 sata.

Opasna tvar: vodite ra una o sigurnosnoj listi i pravilniku o opasnim tvarima.

**GISCODE S 6**



**238**  
**Gel - kontaktno ljepilo**

- ne kaplje
- podesno za nanošenje špahtlom

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
5,5 kg	75 (5 x 15 kt.)		cca. 250 - 300 g/m <sup>2</sup>	kist špahtla	10 - 20 min.

Nekapaju e, tiksotropno kontaktno ljepilo bez arotata, specijalno za jako upijaju e podloge. Za lijepljenje tekstilnih obloga, obloga sa donjom stranom od pustenog materijala, PVC obloga, obloga od elastomera i pluta. Za pod, zid, strop. Vrijeme kontaktnog lijepljenja ca. 60 minuta.

Opasna tvar: poštivati sigurnosna upozorenja i Uredbu o zaštiti od opasnih tvari. **GISCODE S 1**

Dopunski proizvod:

Sredstvo za iš enje: **otopina 676**, posuda 0,8 kg, 4,0 kg.

## Kontaktna ljepila i ljepila za montažu



### 286 Kontaktno ljepilo SK

- nanosi se kistom

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
0,65 kg	560 (5 x 15 kt.)		cca. 250 - 300 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A1 kist	10 - 20 min.
5,5 kg	75 (5 x 15)				

Kontaktno ljepilo bez aromata, lako se razmazuje, za lijepljenje obrubnih letvica, profila stepenica, obloga od pluta, grani nih rubova od PVC-a, gume. Vrijeme kontaktnog lijepljenja ca. 4 sata. Opasna tvar: poštivati sigurnosna upozorenja i Uredbu o zaštiti od opasnih tvari. **GISCODE S 1**  
Dopunski proizvod:  
Razrje iva -sredstvo za iš enje : **otopina 676**, posuda 0,8 kg, 4,0 kg.



### 231 Helmipren Extra

- nanosi se kistom  
- ekstra jako

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
5,8 kg	75 (5 x 15)		cca. 250 - 300 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A1 kist	10 - 20 min.

Visokovrijedno, na toplinu otporno, lagano za razmazivanje kontaktno ljepilo za lijepljenje sokli lajsni, profila za stepenice, pluta, slojevitih materijala, poliesterskih ili M-PVC plo a, kože, spužve za namještaj. Može se koristiti sa utvrđiva em. **GISCODE S 6**  
Dopunski proizvod:  
Razrje iva -sredstvo za iš enje : **otopina 676**, posuda 0,8 kg, 4,0 kg.

## Razno



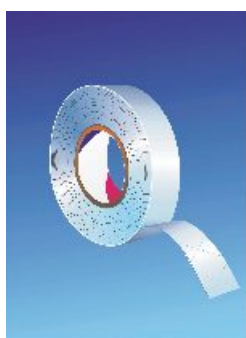
### Helmitin 121 Cianakrilat-ljepilo (rijetko)

### Helmitin 122 Cianakrilat-ljepilo (gusto)

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Na in nanošenja
	Paleta	Karton	
20 g		20	mokra lijepljenje iz bo ica iz koje se kapa
100 g		1	

Sekundno ljepilo za brzo lijepljenje gumenih dijelova me usobno kao i za metal, staklo i plasti ne materijale, specijalno za Nora sustave stepenica, popravke ispod elastomera i linoleuma.

Opasna tvar: poštivati sigurnosna upozorenja.



### 803 Transfer-ljepljiva traka - oja ana nitima

Dužina role	Širina role	Pakiranje		Na in primjene
		Paleta	Karton	
50 m	35 mm 45 mm		36 28	uređaj za nanošenje ili rukom

Traka za brzu montažu obrubnih letvica za tekstilne podne obloge i mekih profila na prikladne nosive i iste podloge.



### Helmipur SH 100

Lijepi & brtvi

- 1-K PUR baza

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Paleta boja	Na in nanošenja
	Paleta	Karton		
310 ml	1080 (5 x 18 Kt.)	12	crna, bijela, siva	pištolj

Visokokvalitetna, brzo reagiraju a, u kontaktu s vlagom stvrdnjavaju a, elasti na 1-komp. masa za lijepljenje i brtvljenje na PUR bazi koja se može premazivati. Za lijepljenje i brtvljenje, npr. sanacija stepenica, popravak parketa, sanacija prozora, za montažne radove u kuhinji i kupaonici. Za obljepljivanje otvora u podu u koje se ume u odre eni predmeti, u gradnji sportskih objekata. Izvanredno prijanjanje na mnoštvo materijala.

## Razno



**671  
Noviweld  
pasta za hladno zavarivanje**

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Na in nanošenja	Vrijeme vezivanja
42 gl		15	tuba	cca. 20 min.

Pasta za hladno zavarivanje za zatvaranje šavova prilikom polaganja CV obloga, PVC obloga na pod i zid.

Opasna tvar: poštivati sigurnosna upozorenja i Uredbu o zaštiti od opasnih tvari.

## Proizvodi za duple (kompjuterske) podove



**RBV  
Dispersivni predpremaz**

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
10 kg	60 (3 x 20)		cca. 150 g/m <sup>2</sup>	valjak	2 - 4 sata

Pospešuje prijanjanje PUR ljepila za mežalne nožice u sustavu duplih (kompjuterskih) podova.



**Helmipur SH 300  
Helmipur SH 302**

- sivi

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Na in nanošenja	Vrijeme vezivanja
720 g		12	pištolj za mase	cca. 60 min.

Za lijepljenje metalnih nožica na betonsku podlogu/cementni estrih npr. u sustavu duplih (kompjuterskih) podova.

## Proizvodi za sportske podove



**149**  
**2-K ljepljivo za umjetnu travu**



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja
13,2 kg komb	45		800 - 1000 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak B2 - B3

2-K PUR ljepljivo bez otapala, zeleno obojeno, specijalno za lijepljenje obloga umjetnog travnjaka u području šavova i oznaka na igrališta na poliester 849 KR traci šava. Unutarnja i vanjska primjena. Vrijeme ugradnje cca. 90 minuta.

Bez otapala.  
**GISCODE RU 1**



**Helmpur KR/S**  
**2-K ljepljivo za umjetnu travu**

Veli ina posude	Utvrdiva 500LF	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja
10 kg		44		800 - 1000 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak B2 - B3

2-K PUR ljepljivo bez otapala, zeleno obojeno, specijalno za lijepljenje obloga umjetnog travnjaka u području šavova i oznaka na igrališta na poliester 849 KR traci šava. Unutarnja i vanjska primjena. Osobito pogodno kod maglovitog i vlažnog vremena, bez pjenjenja. Vrijeme ugradnje ca. 60 minuta. Bez otapala.

**GISCODE RU 1**



**Helmpur**  
**1-K-PU ljepljivo za umjetnu travu**



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja
15 kg komb	45		cca. 800 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak B2 - B3

Jednokomponentno, brzoreagirajuće i zeleno obojeno 1-K PUR ljepljivo specijalno za lijepljenje obloga od umjetne trave u području šavova i oznaka na igrališta na 849 KR traku za šavove. Vrijeme rada: cca 20 min.

Certifikat: ISA Sport pr EN 13744/EN 1228

Bez otapala.  
**GISCODE RU 1**



**849**  
**KR-traka**

- jako velika postojanost na trganje

Dužina role	Jedinicno pakiranje na paleti	Širina role
100 m	30 cm/70 rola 50 cm/42 role	30 cm/50 cm, druge širine na traženje

Visokokvalitetna, na trganje postojana traka od poliesterskog materijala za lijepljenje kontaktnih spojeva obloga umjetnog travnjaka u području šavova u kombinaciji s ljepljivima za umjetni travnjak.



**863 Easy Future Sport**  
**Vodeni lak**

- mat  
- protuklizan  
- vrlo visoka otpornost na abraziju i ogrebotine

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
10 l	54	2	150 g/m <sup>2</sup>	težno valjak za lakiranje art.br. 75082	2 - 4 sata

Visokokvalitetni 1-komponentni, mat, protuklizni lak na vodenoj-PU osnovi koji udovoljava svim zahtjevima i standardima za sportske podove. Omogućava visoku otpornost na abraziju i trajnost svim tipovima parketnog sportskog poda. Ukoliko se održava sa Forbo 897 sredstvom za sportske podove udovoljava svim zahtjevima prema standardu za sportske podove DIN 18032 i Austrijskog standarda Ö-Norm 2608 u pogledu protukliznosti i glatkoće.

**GISCODE W3**

## Proizvodi za polaganje pluta

**533**  
Kontaktno ljepilo za pluto



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
5 kg	72		ca. 220 - 250 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak A1 ili valjak	30 - 60 min. do transparentnosti

Izdašno, disperzijsko kontaktno ljepilo za polaganje u prirodnom stanju ostavljenih plo a pluta na podloge spremne za polaganje. Vrijeme kontaktnog lijepljenja ca. 1 sat. Bez otapala.

### GISCODE D 1

Može se primjenjivati i u kombinaciji s **532 predpremazom za pluto**.

**885**  
Vodeni lak za pluto  
prozirno-zagasisit (m)  
prozirno-svilasto-zagasisit (sm)  
orahovina-svilasto-zagasisit (nsm)

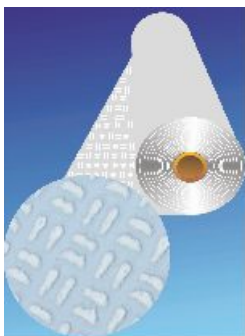


Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
5 l	96 (3 x 8)	4	ca. 100 - 150 g/m <sup>2</sup>	težno valjak za lakiranje kat. br. 75082	3 - 5 sati

Elastični, mirisom neutralni, za uporabu pripremljeni vodeni PUR lak za pluto. Trajno oplemenjuje sve vrste podova i obloga od pluta. Za jace opterecene prostore, sa ugrađenim UV stabilizatorom. Transparentan i pogodan za bijele i obojene obloge od pluta. Mogu se prelakirati i industrijski lakirane ploce od pluta.

## Izolacijske podloge i podloge za polaganje

**805**  
Podloga za odvajanje i izolaciju



Dužina role / širina role	Isporu ivo pakiranje Paleta	Ugradnja
35 m / 2 m	44 rola	odvojeno polaganje

Podložno-izolacijska podloga za odvajanje od vlažnih ili mehani ki nestabilnih podloga, kao me usloj na koji se lijepe PVC, CV i tekstilna obloga. Dobra izolacija buke koraka, lako se lijepe, niska nadogradna visina, za unutra. Fungicidno i biocidno otporna (protiv stvaranja plijesni).

Teško zapaljivo - B1, slabo dimi - Q1 prema austrijskom standardu.

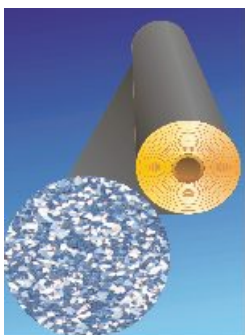
**810**  
Mrežica za armiranje



Dužina role / širina role	Isporu ivo pakiranje Paleta	Ugradnja
50 m / 1 m	35 rola	lijepljenje s prethodnim premazom (npr. 044) ili prethodnim pri vrš enjem spajalicama

Izuzetno vrsti materijal od poliestera za armiranje i raspodjelu optere enja na podlogama koje tla no nisu dovoljno vrste, koje se mogu deformirati ili koje su elasti ne kao što su drvene daske za pod, podmeta i za izolaciju buke koraka, CV obloge ili to kasto elasti ni sportski podovi. Ugra uje se prije radova špahtlanja.

**820**  
Podmeta za izolaciju buke koraka



Dužina role / širina role	Isporu ivo pakiranje Paleta	Ugradnja
20 m / 1 m 3 mm debljina 5 mm debljina*	11 rola	lijepljenje cijelom površinom, s 50 cm pomaka prema oblozi

Poliuretanom vezani, elasti ni podmeta od pluta/PUR granulata za poboljšanje zaštite od buke koraka u starim zgradama i novogradnjama.

Mjera poboljšanja buke koraka prema DIN 52210 - s 2 mm PVC površinske obloge, ca. 20 dB. Provodljivost topline ca. 0,12 W/mK.

\*(5 mm na upit)

## Predpremazi za parket



### 021 2-K EP predpremaz

- bez vode
- do 4,5 CM-%



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja po sloju	Na in nanošenja	Vrijeme međusušenja
10 kg Kombi	28 (2 x 14)		300 - 400 g/m <sup>2</sup>	valjak, gumena metlica	cca. 24 sata

2-K epoksidna smola za zaustavljanje preostale vlage u cementnoj glazuri i betonu (do 4,5% po CM-u), za u vrš ivanje površina, kao vezivni most ili zaštita od vlage, za prekrivanje ostataka ljepila rastvorivih u vodi, jako prodiranje. Prije daljnjih radova potrebno je pjeskarenje cijele površine. Vrijeme upotrebe ca. 30 minuta, vrijeme stvrdnjavanja ca. 24 sata. Bez vode i otapala. Nanosi se kao specijalni temeljni premaz za podove Design Floor.

GISCODE RE 1

Pjeskarenje 846 kvarcnim pijeskom, granulacija 0,4 - 1,0 mm, potrošnja 1 - 1,5 kg/m<sup>2</sup>, posuda 25 kg



### 033 Premaz od umjetne smole

- koristiti ispod parketa
- NE koristiti ispod masa za izravnavanje

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
16 kg	33		ca. 100 - 150 g/m <sup>2</sup>	valjak, etka	2 - 4 sata

Brzosuše i premaz od umjetne smole sa sadržajem otapala. Za upijaju e mineralne podloge te cementne i gips estrihe. Dobro povezuje zaostalu prašinu.

GISCODE S 1

Opasne tvari: obratiti pažnju na sigurnosne naputke i Pravilnik o postupanju sa opasnim tvarima.



### 042 Euroblock Turbo 1-K PU temelj za zatvaranje

- do 4% vlage po CM metodi

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
10 kg	60 (3 x 20)		100 - 180 g/m <sup>2</sup> po nanosu	valjak	cca 1 sat

Spreman za upotrebu, brzosuše i reaktivni predpremaz za zaustavljanje vlage u cementnom estrihu (bez parne brane) do 4%. Veže preostalu prašinu. Za upotrebu ispod masa za niveliranje ili ljepila za parket (144 i 155). Nije potrebno posipanje pijeskom. Može se koristiti i za prekrivanje ostataka starih ljepila (uklju uju i ljepila topiva u vodi) prije daljnjih radova. Bez otapala, sa niskom emisijom.

GISCODE RU 1, EMICODE EC1 R



### 046 Specijalni i predpremaz za parket

- koristiti ispod parketa
- NE koristiti ispod masa za izravnavanje



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
10 kg	60		80 - 120 g/m <sup>2</sup>	valjak, etka, prskanjem	30 min. do 12 sati

Disperzijski predpremaz ispod ljepila za parkete (na bazi otapala i 2-K Epoxy) za reguliranje upijanja i vezivanja preostale prašine. Vrijeme sušenja ovisi o upotrijebljenom ljepilu i podlozi.

Bez otapala. GISCODE D 1

Ne koristiti ispod 1-K PUR ljepila i masa za izravnavanje!



### 070 Temeljni premaz za zapunjavanje

- brzo suši
- zapunjavanje i grundiranje u jednom koraku



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
15 kg	40 (2 x 20)		30 - 60 g/m <sup>2</sup>	valjak, lopatica	cca. 30 min.

Brzo suše i, gusti temeljni premaz za izravnavanje laganih neravnina, ispunjavanje fuga u parketu i kerami kim plo icama. Smanjuje na minimum upadanje mase za izravnavanje u fuge. Za pripremu upijaju ih i neupijaju ih podloga prije špahtljanja. Pripremljen za upotrebu.

GISCODE D 1

## Ljepila za parket



### 144 Euromix PU 2-K PUR univerzalno ljepilo

- lagano se razmazuje

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Nanošenje - nazub. uložak	Vrijeme polaganja
7 kg + 1,05 kg utvrđiva	45		300 - 700 g/m <sup>2</sup>	B3	cca 40 min.
			700 - 1000 g/m <sup>2</sup>	B11	

Bez vode i otapala, visoko opteretivo, brzo stvrdnjavajuće 2-K ljepilo za polaganje svih standardnih tipova parketa i drvenih podova na odgovarajuće podloge. Pogodno za parkete i laminatne osjetljive na vlagu. Brušenje i zapunjavanje parketa moguće nakon 24 sata.

#### GISCODE RU 1

Predpremazi: **021 Euroblock Reno**, **042 Euroblock Turbo**  
iš enje: **694 sredstvo za iš enje** (ukoliko ljepilo nije stvrdnulo)



### 151 Euromix PU sepija 2-K PUR ljepilo

- lagano se razmazuje  
- za tamnije vrste drveta  
- sme e boje (sepija) (približno RAL 8014)  
- parket se može brusiti nakon 24 sata

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Nanošenje - nazub. uložak	Vrijeme polaganja
7 kg + 1,05 kg utvrđiva	45		300 - 700 g/m <sup>2</sup>	B3	cca 40 min.
			700 - 1000 g/m <sup>2</sup>	B11	

Bez vode i otapala, visoko opteretivo, brzo stvrdnjavajuće 2-K ljepilo za polaganje svih standardnih tipova parketa i drvenih podova na odgovarajuće podloge. Pogodno za parkete i laminatne osjetljive na vlagu. Brušenje i zapunjavanje parketa moguće nakon 24 sata.

#### GISCODE RU 1

Predpremazi: **021 Euroblock Reno**, **042 Euroblock Turbo**  
iš enje: **694 sredstvo za iš enje** (ukoliko ljepilo nije stvrdnulo)



### 155 Euromix Parquet 2-K ljepilo za parkete



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Nanošenje - nazub. uložak	Vrijeme polaganja
6,9 kg kombinirane kantice	75		900 - 1200 g/m <sup>2</sup>	B 3	cca. 100 min.
			1200 - 1300 g/m <sup>2</sup>	B 11	

Bez vode i otapala, visoko opteretivo, brzo stvrdnjavajuće 2 K ljepilo za polaganje svih standardnih tipova parketa i drvenih podova na odgovarajuće podloge. Pogodno za parkete i laminatne osjetljive na vlagu. Brušenje i zapunjavanje parketa moguće nakon 24 sata.

#### GISCODE RU 1

Predpremazi: **021 Euroblock Reno**  
iš enje: **694 sredstvo za iš enje** (ukoliko ljepilo nije stvrdnulo)



### 156 1-K MS elasti no ljepilo za parkete

- alergijske pojave nisu poznate  
- lagano se skida sa površine



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Nanošenje - nazub. uložak	Vrijeme polaganja
16 kg	33		700 - 900 g/m <sup>2</sup>	B 3	30 min.
			900 - 1000 g/m <sup>2</sup>	B 11	

Izdržljivo, trajno elasti no, bez skupljanja 1-K ljepilo za parkete. Bez vode. Za polaganje klasi nog, lamel, višeslojnog i masivnog parketa, selja kog poda, kant parketa. Izrazito poboljšava zvu nu izolaciju. Upotrebljava se bez predpremaza. One iš enja od polaganja se lagano odstranjuju. Bez otapala, s jako niskom emisijom. Za rad na OSB plo ama i lijevanom asfaltu kontaktirati našu tehni ku službu. **EMICODE EC 1, GISCODE RU 1**

Brušenje i lakiranje mogu e nakon 48 sati!

Predpremazi: **021 Euroblock Reno**, **042 Euroblock Turbo**  
iš enje: **694 sredstvo za iš enje** (ukoliko ljepilo nije stvrdnulo)



### 255 Eurosol Parquet Extra Ljepilo za parkete K

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Nanošenje - nazub. uložak	Vrijeme polaganja
20 kg	33		800 - 900 g/m <sup>2</sup>	B 3	10 - 15 min.
			800 - 900 g/m <sup>2</sup>	B 11	

Ljepilo od umjetne smole bez aromata. Prema DIN EN 14293 za lijepljenje bez posmika svih vrsta parketa, obloga od drvenih kocki RE/WE i gotovog višeslojnog parketa prema navodu proizvo a a na podloge spremne za polaganje. Za daš ice do max 70 mm širine i 600 mm dužine. Jako postojan na starenje. Brzo inicijalno lijepljenje.

Opasna tvar: poštivati sigurnosna upozorenja i Uredbu o zaštiti od opasnih tvari.

#### GISCODE S 1

Predpremazi: **033 Europrimer**, **046 Europrimer Parquet**  
razrje iva -sredstvo za iš enje **otapalo 683** (0,8 kg, 10 kg)

## Ljepila za parket



**257 Eurosol Parquet Basic**  
Ljepilo za parkete na bazi umjetnih smola

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Nanošenje - nazub. uložak	Vrijeme polaganja
20 kg	33		700 - 900 g/m <sup>2</sup> 800 - 1200 g/m <sup>2</sup>	B 3 B 11	5 - 10 min.

Ljepilo od umjetne smole bez aromata. Prema DIN EN 14293 za lijepljenje bez posmika svih vrsta parketa, obloga od drvenih kocki RE/WE i gotovog višeslojnog parketa prema navodu proizvođača na podloge spremne za polaganje. Za debljine do max 70 mm širine i 600 mm dužine. Jako postojan na starenje. Brzo inicijalno lijepljenje.

Opasna tvar: poštivati sigurnosna upozorenja i Uredbu o zaštiti od opasnih tvari.

**GISCODE S 1**

Predpremazi: **033 Europrimer**, **046 Europrimer Parquet**  
razrijeđivač - sredstvo za čišćenje **otapalo 683** (0,8 kg, 10 kg)



**258 Eurosol Parquet WF**  
Ljepilo za parkete na bazi umjetnih smola

- kvalitetno - vrlo malo bubrenje

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Nanošenje - nazub. uložak	Vrijeme polaganja
20 kg	33		700 - 900 g/m <sup>2</sup> 900 - 1100 g/m <sup>2</sup>	B 3 B 11	10 - 15 min.

Ljepilo od umjetne smole bez aromata, prema EN 14293 za lijepljenje bez posmika svih vrsta parketa, obloga od drvenih kocki RE/WE i gotovog višeslojnog parketa prema navodu proizvođača na podloge spremne za polaganje. Postojano na starenje. S malo bubrenja zbog specijalnog sastava otapala. Pogodno za osjetljive vrste drveta i parketa (1, 2, 3-slojne)

Opasna tvar: poštivati sigurnosna upozorenja i Uredbu o zaštiti od opasnih tvari.

**GISCODE S 1**

Predpremazi: **033 Europrimer**, **046 Europrimer Parquet**  
razrijeđivač - sredstvo za čišćenje otopina **683** (0,8 kg, 10 kg)



**551 Eurosafe Parquet PRO**  
Disperzivno Ljepilo za parket



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Nanošenje - nazub. uložak	Vrijeme postavljanja
22 kg	32		ca. 900 g/m <sup>2</sup>	B 3	cca. 10 min.

Ljepilo za parkete na disperzijskoj bazi, bez otapala, postojano na posmik, s visokom krajnjom vrstom, za lijepljenje mozaik-parketa prema DIN EN 14293.

**GISCODE D 1**



**553 Eurosafe WE/GE**  
Ljepilo za obloge od drvenih kocki



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Nanošenje	Vrijeme polaganja
10 kg	44		1000 - 1300 g/m <sup>2</sup>	nazub. uložak C1/C2	cca. 15 min.

Specijalno disperzivno Ljepilo za obloge od drvenih kocki WE/GE prema DIN 68702. Za lijepljenje bitumenske ljepenke kao podloge ispod obloge od drvenih kocki. Bez otapala. **GISCODE D 1**

Predpremazi: **021 Euroblock Reno**

Drvene kocke GE: Impregniranje s **879 parketnim uljem**, posuda 5 litara, 10 litara.



**554 Eurosafe Parquet Plus**  
Univerzalno Ljepilo za parket

- vrlo niski udio vode  
- premošivanje šupljih dijelova



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Nanošenje	Vrijeme polaganja
22 kg	32		800 - 900 g/m <sup>2</sup> 900 - 1100	B 3 B 11	cca. 10 min.

Disperzivno Ljepilo, prema DIN EN 14293 postojano na posmik, vrlo niski udio vode. Za lijepljenje klasi nog i lamel parketa, višeslojnog parketa do 1200 mm na upojne podloge pogodne za polaganje parketa. Sprječava bubrenje drveta zbog niskog udjela vode, brzog inicijalnog lijepljenja i visoke konačne vrstom e. Bez otapala.

**GISCODE D 1**

Predpremazi: **046 Europrimer Parquet**

## Ljepila za parket



### 655 Eurostar Parquet Ljepilo za parket

- nizak udio vode



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Nanošenje - nazub. uložak	Vrijeme postavljanja
	Paleta	Karton			
22 kg	32		cca. 1100 g/m <sup>2</sup> cca. 900 g/m <sup>2</sup>	B 11 B 3	cca. 10 min.

Disperzijsko ljepilo s malo vode, sa stabilnim filmom prema DIN EN 14293 za lijepljenje parketa od daš ica, mozaik-parketa, masivnog parketa, parketa s okomito postavljenim lamelama, višeslojnog parketa (do 600 mm) kao i obloga od drvenih kocki RE na upijaju e, za to prikladne podloge. Kod višeslojnog parketa treba poštivati upute za polaganje proizvo a a parketa. Brzo stvrdnjavanje.

S jako niskom emisijom, bez otapala.

**EMICODE EC 1, GISCODE D 1**

Predpremaz: **046 Europrimer Parquet**



### 556 Eurosafe Parquet Ljepilo za utore - tutkalo za laminat i gotovi parket D 3



Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Nanošenje	Vrijeme polaganja
	Paleta	Karton			
750 g	600	12	cca. 20 - 25 m' sa bo icom	iz bo ice	mokro lijepljenje
10 kg	44				

PVAc tutkalo za lijepljenje pera-utora laminata, gotovog parketa, plo a za polaganje. Višestruko primjenjivo, brzovežu e tutkalo za drvo. Odgovara grupi optere enja D 3 prema EN 204. Bez otapala. **GISCODE D 1**



### Helmipur SH 100

- 1-K PUR Ljepilo idealno za popravke parketa

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Paleta boja	Na in nanošenja
	Paleta	Karton		
310 ml	1080 (5 x 18 Kt.)	12	crna, bijela, siva	pištolj

Visokokvalitetna, brzo reagiraju a, u kontaktu s vlagom stvrdnjavaju a, elasti na 1-komp. masa za lijepljenje i brtvljenje na PUR bazi koja se može premazivati. Za lijepljenje i brtvljenje, npr. sanacija stepenica, popravak parketa, sanacija prozora, za montažne radove u kuhinji i kupaonici. Za oblijepljivanje otvora u podu u koje se ume u odre eni predmeti, u gradnji sportskih objekata. Izvanredno prianjanje na mnoštvo materijala.

## Temeljni vodeni lakovi za parket



**QUICK FILL**

**8801**  
Otopina za kitanje drva

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Nanošenje	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
5 l	75		cca. 50 - 150 g/m <sup>2</sup>	dvostruka špahtla art.br. 75080	30 - 60 min.
10 l	45				

Na vodi bazirana, rijetka otopina kita za drvo koja se može pomiješati s prašinom od brušenja svih vrsta drveta. Za ispunjavanje fuga do 2 mm. Omogućava dugotrajnu ugradnju, brzo se suši, dobro se brusi, mirisno je neutralna, izuzetno vrsta i postojana u fugi.

**GISCODE W 2**



**GEL**

**881**  
Aqua pasta za špahtlanje

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Nanošenje	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
5 l	75	2	cca. 20 - 30 g/m <sup>2</sup>	dvostruka špahtla art.br. 75080	20 - 30 min. maks. 2 sata

Za ugradnju gotovi, elasti no vežu i temeljni premaz za špahtlanje za smanjenje bo nog lijepljenja kod problemati nih podova i za zatvaranje malih fuga bez prašine od brušenja i otopine kita za drvo. Primjenjiv i na podove od pluta. Koristi se prije upotrebe vodenih lakova

**GISCODE W 2**



**PREMIUM START**

**882**  
Aqua temeljni lak

- neutralno lakiranje

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Nanošenje	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
5 l	96	4	cca. 20 - 50 g/m <sup>2</sup>	dvostruka špahtla art.br. 75080	cca. 30 min.
10 l	54	2			
			100 g/m <sup>2</sup>	teho valjak za lakiranje art.br. 75082	1 - 2 sata

Za ugradnju gotovi, mirisno neutralni, vodeni temeljni premaz koji se može nanositi valjkom i špahtlati. Dobro ispunjava, koristi se prije vodenog laka za parkete (867, 868, 883, 884, 886). Smanjuje bo no lijepljenje.

**GISCODE W 2**

## Vodeni lakovi za parket



**MEGA PROTECT**

### 858 Aqua Lack Mega Protect

svilasto-zagasisit (sm)

**Novo**

- 1-K = 2-K (samou vrš uju i)
- Objektni program - pogodan za ekstremno opteretive prostore

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
5 l	96	4	30 - 50 g/m <sup>2</sup>	dvostruka špahtla art.br. 75080	30 - 60 min.
10 l	54	2	cca.150 g/m <sup>2</sup>	tehno valjak za lakiranje art.br. 75082	2 - 4 sata

Prvi 1-K vodeni lak za parkete koji bez u vrš iva a postiže efekte kao 2-K sistem u pogledu otpornosti na habanje, grebanje i kemikalije. Pogodan za sve vrste parketa. Izuzetno brzo razvija završnu vrstu u. Kod normalnih klimatskih uvjeta površina se može potpuno opteretiti nakon 3 dana. Vrlo dobro se brusi. Naglašava boju drveta.

Njeguje se sa 887 Parket njegom.

Odgovara klasi optere enja A, B, C prema austrijskom standardu C2354. **GISCODE W 3**



**EASY FUTURE**

### 867 Aqua lak Easy Future

svilasto-zagasisit (sm)

- visoka postojanost na ogrebotine i habanje

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
5 l (sm)	96	4	30 - 50 g/m <sup>2</sup>	dvostruka špahtla art.br. 75080	cca. 20 min.
10 l (gl, sm)	54 (3 x 8 Kt.) 54 (3 x 9 Kt.)	2	cca.150 g/m <sup>2</sup>	tehno valjak za lakiranje art.br. 75082	3 - 5 sati

PUR vodeni lak s mogu noš u korištenja sa ili bez nanošenja temeljnog premaza, sa smanjenim bo nim lijepljenjem, može se ugraditi za jedan dan, jako dobra postojanost na kemikalije, ekstremno visoka postojanost na habanje. Profil svojstava sli an 2-K laku. Uglavnom se dobiva izvorni karakter drveta. Osobito prikladan za objekte.

Klasa optere enja A, B, C prema austrijskom standardu C 2354 tab. 1. **GISCODE W 3**



**PREMIUM FINISH**

### 883 Aqua lak Premium

sjajan (gl)  
svilenkasto-zagasisit (sm)

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
5 l (sm)	96	4	30 - 50 g/m <sup>2</sup>	dvostruka špahtla art.br. 75080	cca. 20 min.
10 l (gl, sm)	54 (3 x 8 Kt.) 54 (3 x 9 Kt.)	2	cca. 150 g/m <sup>2</sup>	tehno valjak za lakiranje art.br. 75082	2 - 4 sata

Visokokvalitetni, vodeni, mirisom neutralni PUR lak za parkete za jako izdržljivo, na habanje postojano lakiranje parketnih i drvenih podova. S integriranom zaštitom od ultraljubi astih zraka, koristi se i kao temeljni premaz. U kombinaciji s **887 njegom parketa i podova** prikladan za sportske podove prema **DIN 18032** i austrijskom standardu **2608**. Kvaliteta za objekte! Odgovara klasama optere enja A, B, C, prema austrijskom standardu C 2354 tab. 1.

**GISCODE W 3**



**NATURE**

### 868 Aqua lak Nature

- jako zagasisit
- vizualni dojam ulje-vosak

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
10 l	54	2	30 - 50 g/m <sup>2</sup>	dvostruka špahtla art.br. 75080	cca. 20 min.
			cca.150 g/m <sup>2</sup>	tehno valjak za lakiranje art.br. 75082	2 - 4 sata

Jednokomponentni lak za parkete na PUR bazi za sve drvene podove i prirodno ostavljene podove od pluta. Sigurno i izdržljivo lakira drvene površine, ali uva njihov otvoreni karakter te omogu uje da pod izgleda kao da je tretiran uljem. Njega se vrši s 887 njegom parketa i podova (zagasisitom).

**GISCODE W 3**

Klasa optere enja A, B, C prema austrijskom standardu C 2354



**NATURE PLUS**

### 860 2-K PUR Aqua Lack Nature Plus

- visoko zagasisit
- vizualni dojam ulje-vosak
- ekstremna vrsto a prljanja
- vrlo visoka postojanost na kemikalije
- Objektni program - pogodan za ekstremno opteretive prostore

Veli ina pak.	utvr. DD	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
		Paleta	Karton			
10 l	0,8 kg	54	2	30 - 50 g/m <sup>2</sup>	dvostruka špahtla art.br. 75080	cca. 20 min.
				cca.150 g/m <sup>2</sup>	tehno valjak za lakiranje art.br. 75082	2 - 4 sata

2-K vodeni lak za parket na PUR bazi za sve drvene podove. Površinama daje izdržljivost, zadržava otvoreni karakter drva i daje podovima nauljen izgled. Izuzetno otporan na habanje, grebanje i kemikalije. Njeguje se sa 887 parket njegom (zagasisita).

**GISCODE W 3**

Odgovara klasi optere enja A, B, C prema austrijskom standardu C 2354.

## Vodeni lakovi za parket



**PERFECT DUO**

### 884 2-K Aqua lak Perfect Duo

svilasto-zagasisit (sm)

- ekstremna vrsto a prijanjanja
- vrlo visoka postojanost na kemikalije

Vel. pak.	Utvrdiv.	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
		Paleta	Karton			
10 l	0,8 kg	54	2	30 - 50 g/m <sup>2</sup>	dvostruka špahtla art.br. 75080	20 min.
		(3 x 9 Kt.)		cca. 150 g/m <sup>2</sup>	tehno valjak za lakiranje art.br. 75082	3 - 5 sati

Visokokvalitetni, vodeni, jako izdržljivi, na habanje ekstremno postojani, mirisom neutralni, isti PUR 2-K lak za parkete i drvene podove s izvanrednom postojanoš u na kemikalije. Stabilan na ultraljubi aste zrake. DD-kvaliteta. Za ekstremno optere ene podove. Uporabno vrijeme: ca. 1,5 sat. Klasa optere enja A, B, C prema austrijskom standardu C 2354. **GISCODE W 3/DD 1**



**MEDIUM FINISH**

### 886

### Vodeni lak za parket Medium

svilasto-zagasisit (sm)

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
5 l (sg, sm)	96	4	30 - 50 g/m <sup>2</sup>	dvostruka špahtla art.br. 75080	cca. 30 min.
10 l (sg, sm)	54	2	cca. 150 g/m <sup>2</sup>	tehno valjak za lakiranje art.br. 75082	2 - 4 sata

Vodeni, mirisom neutralni PUR-akrilat lak za parkete. Izdržljivi, na habanje ekstremno postojani lak za parketne i drvene podove. Koristi se i kao temeljni premaz. **GISCODE W 3** Klasa optere enja B prema austrijskom standardu C 2354.



### 863 Easy Future Sport Vodeni lak

- mat
- protuklizan
- vrlo visoka otpornost na abraziju i ogrebotine

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta   Karton			
10 l	54   2	150 g/m <sup>2</sup>	tehno valjak za lakiranje art.br. 75082	2 - 4 sata

Visokokvalitetni 1-komponentni, mat, protuklizni lak na vodenoj-PU osnovi koji udovoljava svim zahtjevima i standardima za sportske podove. Omogu ava visoku otpornost na abraziju i trajnost svim tipovima parketnog sportskog poda. Ukoliko se održava sa Forbo 897 sredstvom za sportske podove udovoljava svim zahtjevima Njema kog standarda za sportske podove DIN 18032 i Austrijskog standarda Ö-Norm 2608 u pogledu protukliznosti i glatko e. **GISCODE W 3**



**BASIC FINISH**

### 855

### Eurolack Basic

svilenkasto-sjajan (sg)  
- za stambene i slabije operetive poslovne prostore

Veli ina posude	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
5 l (sg)	96	4	30 - 50 g/m <sup>2</sup>	dvostruka špahtla art.br. 75080	cca. 30 min.
10 l (sg)	54	2	120 - 150 g/m <sup>2</sup>	tehno valjak za lakiranje art.br. 75082	2 - 4 sata

Vodeni, mirisom neutralni akrilat-PU lak za lakiranje parketnih i drvenih podova. Prikladan za stambena podru ja. Koristi se kao temeljni i završni premaz. **GISCODE W 3** Klasa optere enja A prema austrijskom standardu C 2354.

## Sredstva za grundiranje parketa na bazi otapala



### 865 Temelj za zatvaranje

- za egzoti na drva
- za sanacije
- lagano naglašava tople boje drveta

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
10 l	45 (3 x 15)		150 - 180 g/m <sup>2</sup>	valjak, etka	1 - 12 sati

Sredstvo za grundiranje sa sadržajem otapala. Služi za zatvaranje tvari iz drveta koje bi mogle dovesti do problema sa prijanjanjem lakova. Osobito pogodan za egzoti na drva i dimljeni hrast. Idealan za saniranje starih podova. Vrlo brzo se suši i može se dobro prelakirati sa svim Forbo lakovima (osobito vodenim). Spreman za upotrebu. Nanosi se valjkom, obi no u 2 nanosa popre no..

#### GISCODE G 2

Opasna tvar: poštivati sigurnosna upozorenja i Uredbu o zaštiti od opasnih tvari.



### 870 Otopina za kitanje drva

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
10 l	45 (3 x 15)		cca. 50 - 100 g/m <sup>2</sup>	dvostruka špahtla art.br. 75080	cca. 30 min.

Rijetka otopina kita za drvo, bez aromata, može se pomiješati s prašinom od brušenja (granulacija 80-100) svih vrsta drveta. Za ispunjavanje fuga do 2 mm, s brzim sušenjem, prozirna, dobro se brusi.

Opasna tvar: poštivati sigurnosna upozorenja i Uredbu o zaštiti od opasnih tvari.

#### GISCODE G 2

## Završni lakovi za parkete na bazi otapala



### 873 SH kiselinski lak za parket

svilenkasto-zagasisit (sm)

Vel. pak.	Utvrd. 874	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
10 l (sm, gl)	1 l	45 (3 x 15)		100 - 150 g/m <sup>2</sup>	mohair najlon valjak art.br 78902	24 sata

Vrlo visoke kvalitete, na bazi otapala, iznimno otporan na abraziju, dugotrajan 2-K PU lak bazirani lak za sve tipove parketa i drveta osim dimljenog hrasta. Može se koristiti kod podnih grijanja. Vrlo dobro zapunjava. Upotrijebiti u roku od 2-3 sata od otvaranja.

Opasna tvar: poštivati sigurnosna upozorenja i Uredbu o zaštiti od opasnih tvari.

#### GISCODE SH 1



### 874 2-K lak za parkete DD

sjajan (gl)  
svilenkasto-zagasisit (sm)

Vel. posude	Utvrd. 874	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
10 l (sm, gl)	1 l	45 (3 x 15)		cca. 150 g/m <sup>2</sup>	mohair najlon valjak art.br 78902	12 sati

Visokokvalitetni, jako izdržljivi, na habanje ekstremno postojani 2-K PUR lak za parkete. Bez aromata, za sve vrste parketa i drvenih podova s jako visokom postojanoš u na kemikalije. Jako dobro ispunjavanje, jedva da postoji "stvaranje bubuljica". DD-kvaliteta. Za jako optere ene podove. Vrijeme upotrebe: ca. 2 sata.

Klase optere enja A, B, C prema austrijskom standardu C 2354; prikladan za sportske podove prema DIN 18032 i austrijskom standardu B 2608.

Opasna tvar: poštivati sigurnosna upozorenja i Uredbu o zaštiti od opasnih tvari.

#### GISCODE KH 1/DD 1



### 875 Lak od umjetne smole - ulja

sjajan (gl)  
svilenkasto-zagasisit (sm)

Veli ina posude	Isporu ivo pakiranje Paleta	Karton	Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
10 l (gl, sm)	45 (3 x 15)		cca. 150 g/m <sup>2</sup>	mohair najlon valjak art.br 78902	12 sati

Visokokvalitetni, jako izdržljivi, na habanje postojani lak od ulja umjetne smole. Bez aromata, za sve vrste parketa, drvenih podova i pluto. Jako visoka postojanost na kemikalije, odli no ispunjavanje. Za jako optere ene podove. Koristi se i kao temeljni premaz, može se špahtlati. Prikladan za sportske podove prema DIN 18032.

Odgovara klasama optere enja A, B, C prema austrijskom standardu C 2354.

Opasna tvar: poštivati sigurnosna upozorenja i Uredbu o zaštiti od opasnih tvari.

#### GISCODE KH 1

## Ulja / voskovi za parket



**850**  
**Emulzija ulje-vosak**  
 (tvrdi vosak - ulje)  
 - za objektnu upotrebu  
 - garantirano brzo sušenje  
 - nije potrebno poliranje

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
2,5 l	144		40- 80 g/m <sup>2</sup> ----- cca. 20 g/m <sup>2</sup>	1 x valjak za ulje/vosak art.br. 75089 ----- 1 x špahtlanje s dvostrukom šp. art.br. 75080	3 - 6 sati

Za ugradnju spremna, dubinski u inkovita mješavina od visokokvalitetnih voskova i prirodnih ulja. Za impregniranje i njegu upijaju ih drvenih podova, industrijskog parketa, obloga od drvenih kocki, pluta. Mogu nost nanošenja valjkom i špahtlanjem. Oksidacijski stvrdnjavaju a. Ne koristiti za odre ene vrste drveta. **GISCODE Ö 60**



**862**  
**High-Solid ulje-vosak**  
 - bez otapala

Veli ina posude	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
2,5 l	40 (4 x 2,5 Kt.)	4	cca. 30 g/m <sup>2</sup>	dvostruka špahtla art.br. 75080	12 sati

Tikotropna uljna impregnacija bez otapala kombinirana s voskovima. Za impregniranje i njegu drvenih podova s otvorenim porama i pluta u jednom radnom postupku. uva prirodna svojstva drveta. Odmah se mora tretirati bijelim brusnim diskovima. 100% sadržaj krute tvari. Oksidacijski stvrdnjavaju a. Ne koristiti za odre ene vrste drveta. **GISCODE Ö 10**



**879**  
**Ulje za parket**

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
5,0 l	63		cca. 100 -150 g/m <sup>2</sup>	valjak za ulje / vosak art.br. 75089	18 sati
10,0 l	42				

Impregnacijsko ulje za visokoopere ene prostore za parket i drvene kocke. Može se koristiti za industrijsku ugradnju. Nanosi se prskanjem i valjkom. Vrlo ekonomi no u potrošnji. Primjenjuje se i kao temelj pri Forbo ulje/vosak sustavima.

## Sredstva za njegu i iš enje nauljenih / navoskanih podova



**892**  
**Sapun za pod**  
 - za iš enje nauljenih/  
 navoskanih podova

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
0,75 l	384 (4 x 8 Kt.)	12	cca. 200 ml na 8 l vode za brisanje	brisa / krpa	
5 l	96 (3 x 8 Kt.)	4			

Sredstvo za iš enje i njegu od neutralnih sapuna i biljnih ulja s efektom odmaš ivanja, posebno za nauljene i navoskane podove kao dodatak vodi za brisanje. **GISCODE GE 10**



**861**  
**Mlijeko za pod**  
 - za održavanje nauljenih/  
 navoskanih podova

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme sušenja
	Paleta	Karton			
0,75 l	384 (4 x 8 Kt.)	12	redovn. iš enje cca. 75 ml na 8 l vode za brisanje ----- osnov. iš enje cca. 1 litra za 30 m <sup>2</sup> poda	brisa / krpa	cca. 30 min.
5 l	96 (3 x 8 Kt.)	4			

Sredstvo za održavanje i njegu uljem i voskom tretiranih podova na bazi prirodnih voskova. Nakon sušenja može se polirati krpom ili strojno. Izdržljivo i protuklizno. Bez otapala. Može služiti kao dodatak vodi za brisanje i sredstvima za njegu. Bez otapala. **GISCODE GE 10**

## Sredstva za njegu i iš enje nauljenih / navoskanih podova



### 890 Sredstvo za iš enje parketa

- odstranjuje vosak

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme djelovanja
	Paleta	Karton			
1 l	108	6		brisa , krpa, spužva	2 - 3 minute

Sredstvo za iš enje i njegu od neutralnih prirodnih ulja sa u inkom odmaš ivanja. Osobito pogodno za nauljene i voskane podloge.

## Sredstva za njegu i iš enje lakiranih / vodootpornih podova



**Easy to Care**

### Osnovna zaštita 898 Longlife temeljna zaštita

polumat (pm)  
mat (m)

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
750 ml	432	12	1 litra za 40 m <sup>2</sup>	krpa za brisanje	1 - 2 sata
10 l	54	2			

Iznimno otporno na trošenje, trajno sredstvo za inicijalnu njegu i naknadno osvježavanje parketnih podova i podova od pluta prethodno tretiranih Forbo vodenim lakovima. Nakon sušenja tvori sloj koji pove ava otpornost, daje osvježavaju i izgled, pove ava protukliznost i produžuje vijek trajanja. Otporan na one iš enje, razmazivanje, tragove hodanja.



**Easy to Care**

### 887 Njega parketa i podova

polumat (pm)  
mat (m)

- ekstra zaštitni film i film njege

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
750 ml	432	12	redovn. održav. cca. 75 ml na 8 l vode za brisanje ----- osnov. iš enje cca. 1 litra za 30 m <sup>2</sup> poda	spužva / krpa za brisanje	cca. 1 sat
10 l	96 (3 x 8 kt.)	4			
	54 (3 x 9 kt.)	2			

Samosjaje a, jako izdržljiva, protuklizna polimerna disperzija odbojna za ne isto u. Za prvu i redovitu njegu parketnih podova i podova od pluta prethodno tretiranih Forbo vodenim lakovima ili za podove prethodno održavane sa Forbo 898 osnovnom zaštitom. Kao dodatak vodi za redovno iš enje.



**Easy to Care**

### 888 Univerzalna njega

- bez stvaranja slojeva  
- iš enje i održavanje  
u jednom koraku

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
750 ml	432	12		krpa za brisanje	cca. 30 min.
10 l	96 (3 x 12 kt.)	4			
	54 (3 x 8 kt.)				

Samosjaje e sredstvo za iš enje i njegu, odbojno za ne isto u, protuklizno, jako izdržljivo. Proizvod za prvu i redovitu njegu podova kao što su lakirani parket, pluto, PVC obloge, CV obloge, linoleum. Bez stvaranja slojeva budu i da se može reemulgirati. Štedljivo u potrošnji budu i da se može razrijediti s vodom. Razrje ivanje s vodom: prva njega 10-20%, redovito iš enje 0,5 - 1%, završno iš enje gradilišta 5%.



**Easy to Care**

### 891 Aqua osnovno sredstvo za iš enje

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
750 ml	432	12	1 litra za 40m <sup>2</sup> ovisno o na inu primjene	krpa za brisanje	2 - 3 min.
10 l	54 (3 x 9 kt.)	2			

Vodeno osnovno sredstvo za iš enje za alkalno neosjetljive podove, za uklanjanje ostataka sredstva za njegu, starih sredstava za fiksiranje, one iš enja ljeplimom. Sredstvo za iš enje prije nanošenja 898 Longlife temeljne zaštite, osobito na starim oblogama.  
**GISCODE GG 20**

## Sredstva za njegu i iš enje lakiranih / vodootpornih podova



**Easy to Care**

**893**  
Sredstvo za iš enje laminata

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
750 ml	432	12	ovisno o razini prljavštine	krpa za brisanje	cca. 30 min.

Neutralno sredstvo za dnevno iš enje laminatnih podova. Ne tvori film. Ostavlja svilenkasti sjaj bez poliranja. PH neutralan, ugodnog mirisa.  
GISCODE GU 50



**Easy to Care**

**897**  
Njega sportskih podova

Veli ina pakiranja	Isporu ivo pakiranje		Potrošnja	Na in nanošenja	Vrijeme odzra ivanja
	Paleta	Karton			
10 l	54		cca. 80 ml na 8 l vode	krpa za brisanje	ca. 60 min.

Sredstvo za prvu i redovitu njegu elasti nih i parketnih podova prema DIN 18032. Protuklizno, otporno na prljavštinu i tragove gume od obu e. Primjenjuje se kao dodatak vodi za brisanje podova.

**Pogodno za sportske podove prema DIN 18032 i Ö-Norm B 2608 u kombinaciji sa ispitanim lakovima (Forbo 863).**  
GISCODE GE 10.

## Preporuka za primjenu: predpremazi – sredstva za grundiranje – mase za izravnavanje

	021 Euroblock Reno 2 K-EP predpremaz	026 Euroblock Multi Izolacijski predpremaz	070 Europrimer Fill Tem. pre. za zapunjavanje	042 Euroblock Turbo 1-K PU temelji za zatvaranje	044 Europrimer Multi Univerzalni predpremaz	045 Europrimer PU PUR-predpremaz	050 Europrimer Mix Disperzivni predpremaz	900 Europlan DSP Disperz. masa za špahtlanje	910 Europlan PU 2 K- masa za špahtlanje	969 Europlan Reno	920 Europlan Alpha Izravnavanje gipsom	940 Europlan Quick	960 Europlan Super	965 Europlan Flex Masa ojačana vlaknima	971 Europlan DE Rapid Tekući estrih	975 Europlan TE/S	990 Europlan Direct	999 Europlan Unifill	991 Europlan Direct Rapid Brzostezajuća masa
EMICODE GISCODE	RE1	D1	D1	EC1R RU1	EC1 D1	RU1	EC1 D1	D1	RU1	EC1R ZP1	EC1R CP1	EC1R ZP1	EC1R ZP1	EC1R ZP1	ZP1	EC1R ZP1	EC1R ZP1	EC1R ZP1	EC1R ZP1
Cementni estrih	+	+	+	+	+	+	+	+	+		(+)	+	+	+	+	+		+	
Anhidritni estrih (1)	+		+		+	+		(+)	(+)		+	+	+	(+)		+		+	
Tekući i kalcij-sulfatni estrih	+		+		+	+		(+)	(+)		+	+	+	(+)		+		+	
Lijevani asfalt			+		+			+	+	+	+	+	(+)	(+)		(+)	+		+
Magnez. estrih/kam. drvo	+		(+)	+		+		+	+		+	+	+	+		+		(+)	
Keramika, teraco kam. drvo (2)	+		+		+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Iverica V 100 E1	+		+		+			+	+		+ <sup>7</sup>			+ <sup>7</sup>					+ <sup>10</sup>
Suhe gipsane konstrukcije			+		+	+		+			+ <sup>7</sup>			+ <sup>7</sup>					
Vododoporni ostaci ljepila	+		+	+	+			+		+	+	+	+	+	+	+	+		+
Ostaci ljepila topivi u vodi	+			+		+		+			+	+	+	+		+		(+)	
vrsto položene suhe daske			+		+				+			(+ <sup>9</sup> )	(+ <sup>9</sup> )	+					
Beton Vakuumbeton (6)	+			+					+		+	+	+	+	+	+		+	
Podloge za zvučnu i toplinsku izolaciju								+	+										
Metal (2, 4)								+	+										
OSB-ploče (8)	+		+		+			+	+		+ <sup>7</sup>			+ <sup>7</sup>					

- 1 = etkati i brusiti (dok se ne stigne do vrstog i stabilnog dijela podloge), usisati prašinu  
 2 = temeljito oistiti, obrusiti  
 3 = ovisno o upojnosti podloge razrijediti u omjeru 1:4-5 sa vodom (izbjeci stvaranje filma)  
 4 = zaštititi od korozije  
 5 = kod ostataka ljepenke ili bitumena dodatno se konzultirati  
 6 = Strojno pripremiti (Kugelstrahlen)  
 7 = šerafima u vršena konstrukcija  
 8 = bez impregnirane gornje površine – u protivnom prebrusiti i premazati sa 021 Euroblock Reno  
 9 = zajedno sa 810 vlaknima  
 10 = sa grundiranjem  
 + pogodno  
 (+) uvjetno pogodno

## Ljepila – preporuka za primjenu

R pošaljite upit + osobito preporu ljiivo 2 pogodno  Preporuke su napravljene prema našim iskustvima u praksi. Preduvjet je podloga spremna za polaganje prema DIN 18365. Ukoliko postoje odstupanja kontaktirajte našu tehni ku podršku.		Ljepila za elasti ne obloge											
		600 Eurostar Multi Univerzalno ljepilo	622 Eurostar Tack Jednostrano ljepilo	522 Eurosafe Tack Jednostrano ljepilo	528 Eurosafe Allround Univerzalno ljepilo	509 Eurosafe Tex Ljepilo za tekst. obloge	501 Eurosafe TK Ljepilo za tekst. obloge	611 Eurostar Lino Ljepilo za tekst. obloge i linoleum	610 Eurostar Lino LK Ljepilo za linoleum	640 Eurostar Unicol	540 Eurosafe Special Plastisafe	144 Euromix PU Extra 2-K PUR ljepilo	643 Eurostar Fibre Viaknima oja ano ljepilo
GISCODE EMICODE		EC 1 D 1	EC 1 D 1	D 1	EC 1 D 1	EC 1 D 1	EC 1 D 1	EC 1 D 1	EC 1 D 1	EC 1 D 1	D1	RU 1	EC 1 D 1
Umjetne obloge	PVC-obloge, homogene	+	+	+	+					+	+		+
	PVC-, CV (vinilne) - obloge na tekstilnom nosa u	+	+	+	+	+	O	+		+	+		+
	CV (vinilne) - obloge	+	+	+	+					+	+		+
	PVC-plo e Dizajnirane obloge		+		+					+	+	+	+
Tekstilne obloge	Iglani filc	+	+		+	+	O	+		+			+
	Teže PVC obloge		+		+	+		+		+			+
	Tepih sa tkanom pole inom	+	+		+	+	+	+		+			
	Tekstilne obloge bez punila	R	+		+	+		+		+			
Elektroprovodive obloge	Kem. elektroprovodive PVC-obloge												
	Fiz. elektroprovodive PVC- obloge												
	Elektroprovodive tekstilne obloge												
	Elektroprovodive elastomerne podloge												
	Elektroprovodivi linoleum												
Posebne obloge	Elastomerne obloge u roli sa brušenom pole inom	O/R								+	+		+
	Elastomerne obloge u plo i sa brušenom pole inom									+	+	+	+
	Linoleum, Korkment (pluto)	O/R						+	+	+			+
	Pluto u prirodnom stanju (voditi ra una o preporukama proizvo a a)												
	Podloge za zvu nu i toplinsku izolaciju elast.+ tekst. obloga		+	+	+					+			
	Poliolefinske obloge (R)												
Lajsne	Mekani profili Profili za stepenice												
	Lajsne od tepiha Lajsne od tvrde pjene												

## Ljepila – preporuka za primjenu

R pošaljite upit + osobito preporu ljiivo 2 pogodno  Preporuke su napravljene prema našim iskustvima u praksi. Preduvjet je podloga spremna za polaganje prema DIN 18365. Ukoliko postoje odstupanja kontaktirajte našu tehni ku podršku.		Ljepila za elektroprovodive obloge				Razno						
		506 Eurosafe Tex EL Ljepilo za tepih EL	523 Eurosafe Tack EL Ljepilo za PVC	641 Eurostar Special EL	615 Eurostar Lino EL	140 Euromix PU 2-K-Pur Ijepilo	231 Helmipren Extra	286 Eurosol Contact Extra	232 Montažno Ijepilo	233 Eurosol Contact Kontaktno Ijepilo	238 Eurosol Contact Gel	533 Eurosafe Contact Ijepilo za pluto
EMICODE GISCODE		EC 1 D 1	EC 1 D 1	EC 1 D 1	EC 1 D 1	RU 1	S 6	S 1	S 1	S 6	S 1	D 1
Umjetne obloge	PVC-obloge, homogene						+	O		+		
	PVC-, CV (vinilne) - obloge na tekst. nosa u										+	
	CV (vinilne) - obloge						+	O		+		
	PVC-plo e Dizajnirane obloge					+	+	O		+		
Tekstilne obloge	Iglani filc							O		O	+	
	Teže PVC obloge							O		O	+	
	Tepih sa tkanom pole inom							O		O	+	
	Tekstilne obloge bez punila										+	
Elektroprovodive obloge	Kem. elektroprovodive PVC-obloge		+	+								
	Fiz. elektroprovodive PVC- obloge		+	+								
	Elektroprovodive tekstilne obloge	+	+	+								
	Elektroprovodive elastomerne podloge			+								
	Elektroprovodivi linoleum				+							
Posebne obloge	Elastomerne obloge u roli sa brušenom pole inom					O/R	+	O		+		
	Elastomerne obloge u plo i sa brušenom pole inom					+	+	O		+		
	Linoleum, Korkment (pluto)					O/R	+	O		+	+	
	Pluto u prirodnom stanju (voditi ra una o preporuci proizvo a a)						+	O		+		+
	Podloge za zvu nu i toplnsku izolac. za elast.+ tekst. obloge						+	O		+		
	Poliiolefinske obloge (R)					O/R						
Lajsne	Mekani profili Profili za stepenice						+	+		+		
	Lajsne od tepiha Lajsne od tvrde pjene								+			

## Forbo 042 1-K parna brana za parket

### Do 4,0 CM % vlage u cem. estrihu

- samo 2 nanosa
- odli ne mogu nosti zatvaranja
- spremno za 3 - 4 sata

### 042 Euroblock Turbo 1-K-PU temelj

- 1 x valjak (Forbo Tehno valjak art.br. 75082) tanko nanijeti! izbje i stvaranje lokvica.  
Potrošnja: cca. 150 g/m<sup>2</sup>  
Vrijeme sušenja 60 - 120 min.

### 042 Euroblock Turbo 1-K-PU temelj

- 1 x valjak križno na 1. nanos (Forbo Tehno valjak art.br. 75082), tanko nanijeti, izbje i stvaranje lokvica.  
Potrošnja: cca. 120 g/m<sup>2</sup>  
Vrijeme sušenja: cca. 2 sata

## Forbo 042 1-K Brza instalacija

## Forbo 042 1-K brzo renoviranje

### Stare podloge

- lijevani asfalt
- stari ostaci ljepila (topivi i netopivi u vodi)

### 042 Euroblock Turbo 1-K-PU temelj

- 1 x valjak (Forbo Tehno valjak art.br. 75082) tanko nanijeti! izbje i stvaranje lokvica.  
Potrošnja: cca. 150 g/m<sup>2</sup>  
Vrijeme sušenja 60 - 120 min.

## - Parket se može postavljati direktno bez posipanja pijeskom

### Direktno lijepljenje parketa

156

Eurowood MS Extra  
1- K MS elasti no parketno ljepilo

144

Euromix PU  
2-K-PUR univerz. ljepilo

## - sa posipanjem kvarc. pijeska ili sa 070 Europrimer Fill

- 1 valjak (Forbo Tehno valjak art.br. 75082)  
Potrošnja: 100 - 150 g/m<sup>2</sup>  
Vrijeme sušenja 1 - 2 sata

Špahtlanje

Forbo mase za parket

Lijepljenje

Forbo ljepila za parket

Obratite pažnju na tehni ke informacije

## Forbo 021 2-K parna brana za parket

- samo 2 nanosa
- odli ne mogu nosti zatvaranja

1.

021 Euroblock Reno  
2-K-EP predpremaz

- 1 x valjak (Forbo najlon valjak  
art.br. 78902)  
Potrošnja: cca. 300 - 400 g/m<sup>2</sup>  
Vrijeme sušenja cca. 12 sati

2.

021 Euroblock Reno  
2-K-EP predpremaz

- 1 x valjak križno na 1. nanos  
(Forbo najlon valjak  
art.br. 78902)  
Potrošnja: cca. 300 g/m<sup>2</sup>  
Vrijeme sušenja cca. 12 sati

- bez posipavanja kvarcnog pijeska

Direktno lijepljenje  
parketa

156

Eurowood MS Extra  
1- K MS elasti no ljepilo

144

Euromix PU  
2-K-PUR univerzalno ljepilo

- sa posipavanjem kvarcnog pijeska

Špahtlanje

Forbo mase za niveliranje

Lijepljenje  
parketa

Forbo ljepila za parkete

## Lijepljenje parketa - sigurno, bez otapala

554 Eurosafe Parquet Plus  
ljepilo za parket

ekstremno

niski udio vode, postojano na posmik,  
tvori postojanu rebrastu mrežu

premoš uje

manje rupe

univerzalno

za sve standardne tipove parketa,  
i za višeslojni parket do 1200 mm

## Sistemi lakiranja parketa sa Forbo vodenim lakovima

### Priprema poda:

Nakon što položeni parket odstoji obrusite ga brusnim papirima granulacije 30 i 80. Zapunite fuge sa 870 ili 8801 otopinama za kitanje. Nakon 30 - 60 min sušenja završno obrusite parket. Obrušeni pod mora biti suh i potpuno očišćen od prašine i prljavštine.

### Nanestite temeljni lak za parket.

**882 temeljni vodeni lak**  
Premium Start

- 1 x valjkom sa Forbo Tehno valjkom art.br. 75082, potrošnja cca. 100 g/m<sup>2</sup>, vrijeme me usušenja cca. 2 sata

ili

- 2 x špahtlom sa Forbo dvostranom špahtlom art.br. 75080, potrošnja cca. 30 - 50 g/m<sup>2</sup>, vrijeme sušenja me u nanosima cca. 30 min

### Slijedi nanošenje završnog laka

1.

- 1 x valjkom (Forbo Tehno valjak art.br. 75082)

2.

- slijede i dan obaviti me ubrušenje sa Forbo brusnom mrežicom 100 - 120 art.br. 74131/74132, o istiti i usisati

3.

- nanijeti lak 1 x valjkom (Forbo Tehno valjkom art.br. 75082)

Slabije opterećenje u ni prostori

**855**

vodeni lak Eurolack Basic (klasa opterećenja A prema ÖNorm C 2354)

**886**

Vodeni lak Medium (klasa opterećenja B prema ÖNorm C 2354)

**867**

Vodeni lak Easy Future (klasa opterećenja C prema ÖNorm C 2354)

**883**

Vodeni lak Premium (klasa opterećenja C prema ÖNorm C 2354)

**868**

Vodeni lak Nature (klasa opterećenja C prema ÖNorm C 2354)

**858**

Vodeni lak M Protect (klasa opterećenja C prema ÖNorm C 2354)

**884**

2-K-PUR Vodeni lak DD Perfect Duo (klasa opterećenja C prema ÖNorm C 2354)

**860**

2-K-PUR Vodeni lak Nature Plus (klasa opterećenja C prema ÖNorm C 2354)

Ekstremno opterećenje objekti

**Obratite pažnju na tehničke informacije**

## Forbo sistem za sportske podove

### Prvi 1-K sistem vodenih lakova koji udovoljava svim zahtjevima za sportske podove

1. DAN

**882 temeljni vodeni lak**  
Premium Start

- 1 x valjkom (Forbo Tehno valjak art.nr. 75082)  
Potrošnja: cca. 100 g/m<sup>2</sup>  
Vrijeme sušenja cca. 2 sata

**863 Aqua Lack**  
Easy Future Sport

- 1 x valjkom (Forbo Tehno valjak art.nr. 75082)  
Potrošnja: cca. 120 g/m<sup>2</sup>

2. DAN

**863 Vodeni lak**  
Easy Future Sport

- Me ubrušenje sa Forbo brusnom mrežicom granulacije 120 - 150 art.br. 74132/74133, O istiti i usisati

Povuci i linije sa odgovarajućom bojom

- 1 x valjkom (Forbo Tehno valjak art.nr. 75082)  
Potrošnja: cca. 150 g/m<sup>2</sup>

**897 Njega za**  
sportske podove

- Prva i stalna njega sa Forbo aplikatorom art.br. 78247  
Potrošnja: 1 litra za cca. 30 m<sup>2</sup>



**863 vodeni lak Easy Future Sport + 897 Njega za sportske podove** udovoljava testiran je za sportske podove prema DIN 18032-2:2001-04 i zahtjevima za ÖISS zahtjevima (uputama) za sportske podove.

## M Protect sistemi lakiranja

Direktno lakiranje, bez temeljnog laka

Za kućne prostore: 1 DAN

858 Vodeni lak M Protect

- 3 x špahtlanje sa Forbo dvostrukom špahtlom art.br. 75080  
Potrošnja: cca. 30 - 50 g/m<sup>2</sup>  
Vrijeme sušenja me u nanosima: 15 - 30 min

858 Vodeni lak M Protect

- 1 valjak (Forbo Tehno valjak art.br. 75082)  
Potrošnja:  
cca. 120 - 140 g/m<sup>2</sup>

Za objektnu upotrebu: 2 DANA

858 Aqua Lack M Protect

### 1. DAN

- 1 x tanki nanos sa valjkom (Forbo Teh. valjak art.br. 75082), potrošnja: cca. 100 - 120 g/m<sup>2</sup> ili  
- 2 x špahtlanje sa Forbo dvostrukom špahtlom art.br. 75080, potrošnja: cca. 30 - 50 g/m<sup>2</sup>  
Vrijeme sušenja me u nanosima: 15 - 30 min  
i  
- 1 x nanos sa valjkom (Forbo Tehno valjak art.br. 75082), potrošnja: cca. 120 - 140 g/m<sup>2</sup>

### 2. DAN

- Me ubrušenje sa Forbo brusnom mrežicom 100 - 120 art.br. 74131/74132, o istiti i usisati  
- 1 x nanijeti valjkom (Forbo Tehno valjak art.br. 75082, potrošnja: cca. 120 - 140 g/m<sup>2</sup>

858 vodeni lak M Protect se koristi za:  
(odgovara klasi opterećenja C prema ÖNorm C 2354)

ekstremno

otporan na ogrebotine

ekstremno

otporan na abraziju

ekstremno

odli na optika finalne površine

## Renoviranje starog parketa

865 temelj za zatvaranje

- 1 x nanos sa valjkom (Forbo Teh. valjak art.br. 75082),  
Vrijeme sušenja: cca. 1 sat

865 temelj za zatvaranje

- 1 x nanos sa valjkom (Forbo Teh. valjak art.br. 75082),  
Vrijeme sušenja: cca. 2 - 12 sati

- Me ubrušenje sa Forbo brusnom mrežicom 120 ili finijom art.no. 74132. O istiti i usisati.

- Prelakirajte površinu sa jednim od slijedećih lakova:  
(ne koristiti 858 M Protect lak)

886

867

883

860

884

[www.erfurt.forbo.com](http://www.erfurt.forbo.com)

Generalni zastupnik za Republiku Hrvatsku i BiH:



**Kermek d.o.o. - centrala akovec**

Neumannova 3, 40000 akovec  
Telefon: +385 (0)40 329-329, 311  
Telefax: +385 (0)40 329-333  
Internet: [http:// www.kermek.com](http://www.kermek.com)  
e-mail: [kermek@kermek.com](mailto:kermek@kermek.com)

**Kermek d.o.o. - poslovница Zagreb**

Donje Svetice 40, 10000 Zagreb  
Telefon: +385 (0)1 2331 140  
Telefax: +385 (0)1 2442 377  
e-mail: [poslovnica.zagreb@kermek.com](mailto:poslovnica.zagreb@kermek.com)

**Kermek BH d.o.o.**

Juki eva 116, 71000 Sarajevo  
Telefon: 387 (0)33 557 465  
Telefax: +387 (0)33 557 466  
e-mail: [kermekbh@kermek.com](mailto:kermekbh@kermek.com)

**Forbo Erfurt GmbH**

Postfach 80 02 53 D 99028 Erfurt  
Telefon: + 49 (361) 7 30 41-0  
Fax: + 49 (361) 7 30 41-90/91  
[www.erfurt.forbo.com](http://www.erfurt.forbo.com)  
E-Mail: [service@forbo.com](mailto:service@forbo.com)

eurocol, the strong connection



BONDING SYSTEMS