

Bona[®]

KATALOG PROIZVODA



SADRŽAJ:

Novosti u ponudi	3
Kit za fuge na bazi vode	7
Temeljni premazi na bazi vode	7
Lakovi na bazi vode	8
Dodaci uz lakove na bazi vode	10
Naturale premazi	11
SPORTSKI SUSTAV	12
Sredstvo za zapunjavanje fuga	13
Ulja i voskovi	14
Sredstva za iš enje i njegu ulja - voska	15
Reparature	16
iš enje i njega	16
Njega	17
Temeljno iš enje	18
NOVO - Bona Care sustav za iš enje i njegu	19
Mase za niveliranje	21
Predpremazi	22
Ljepila za parkete	23
Razno	25
Valjci i kistevi	26
Pribor za rad	27
Strojevi	28
Strojevi i pribor za poliranje	30
Dodatak A - sustavi lakiranja	32
Dodatak B - sustavi s uljem i voskom	33
Dodatak C - iš enje i njega parketnih i drvenih podova	34
Dodatak D - referentni objekti	35

Bona Naturale

slijedeća generacija zaštite drvenih podova



Oživite prirodni izgled

Bona Naturale je potpuno novi, jedinstveni premaz koji čuva i potpuno zadržava prirodni izgled drvenih podova. Svi drugi premazi, bez obzira koliko prirodni bili znatno mijenjaju originalnu teksturu i izgled drveta. Bona Naturale gotovo u potpunosti zadržava izgled i osjećaj netretiranog drvenog poda istodobno mu pružaju i vrhunsku zaštitu, usporedivu sa najprodavanijim tradicionalnim lakovima.

Površinu ne treba uopće obnavljati i proći će podosta vremena dok pod neće pokazati znakove istrošenosti. Drugi prirodni proizvodi na bazi ulja i voska moraju se redovito održavati i obnavljati pa se sa godinama gomilaju i troškovi. Dugoročno gledano takvi su podovi relativno skupi i imaju kraći vijek trajanja.

Sveobuhvatno rješenje

Nakon vrlo uspješnog lansiranja na tržište jednokomponentnog Bona Naturale proizvoda za stambene prostore predstavljamo Vam dvokomponentnu inačicu za komercijalne prostore. Bona Naturale sada postaje dostupna za sve vrste prostora i drvenih podova.

Novi 2-komponentni Bona Naturale pruža zaštitu poput najotpornijih lakova. Protuklizna svojstva prema DIN 51130 klasificirana su kao R10 što proizvod čini pogodnim za javne prostore, restorane i sl. u kojima moraju biti zadovoljeni posebni zahtjevi u pogledu protukliznosti. Bona Naturale testiran je i za otpornost na vatru prema EN 13501-1:2004.

Bona Naturale dolazi u kompletu sa brojnim proizvodima koji olakšavaju primjenu jednostavnijom i omogućavaju krajnjim korisnicima da pod izgleda odlično kroz njegov dugi životni vijek. Među njima valja istaknuti Bona Naturale valjak i Bona Naturale komplet za popravak koji sadrži sve potrebno za mjestimično uklanjanje eventualnih oštećenja na podu.



Bona Naturale objedinjuje najbolje karakteristike do sada poznatih proizvoda za zaštitu drvenih podova - lakova, ulja i voskova istodobno otklanjaju i njihove najveće mane.

Krajnji rezultat su vrhunski zaštićeni podovi koji izgledom i teksturom odaju dojam kao da nisu nikad tretirani. Uistinu, sa

Prednosti u odnosu na lakove, ulja i voskove:

- ✓ cijeli postupak moguće je okončati za 1 dan
- ✓ dugotrajnost - nije potrebno uopće obnavljanje tretirane površine kao što je to slučaj sa uljima i voskovima. Trajnost je jednaka kao i lakiranim površinama.
- ✓ lagano obnavljanje - u najfrekventnijim prostorima podove je moguće obnoviti nanašanjem dodatnog premaza
- ✓ moguće je mjestimično popraviti oštećenje poda bez vidljivih prijelaza i mrlja - kod klasičnih lakova za parkete u slučaju mjestimično oštećenja cijela se površina mora brusiti i 3 puta lakirati.

potpuno prirodni izgled i tekstura drvenih podova što



Izgled i osjećaj prirodnog drveta

Bona Novia - novi standard za stambene prostore

Postavljaju i nove standarde u segmentu lakova za stambene prostore, Bona Novia predstavlja optimalno rješenje za savjesne podopolaga e. Zahvaljuju i novoj samozapunjavaju oj tehnologiji temeljni lak nije potreban. Novi tehnološki postupnci omogu avaju uštedu vremena i ine Bona Novia lak izuzetno jednostavnim za primjenu.

Vidljivi rezultati na drvu su iznimni. Ujedna ene i tople boje dobivaju se pomo u ekološki prihvatljive formule. Odl na i brza otpornost na habanje, tragove obu e i ku ne kemikalije ine Bona Noviu jedinstvenim proizvodom za moderna, ekološki osviještena ku anstva.



Naglašene boje

Primjenom direktno na obrušeno drvo, Bona Novia naglašava tople tonove kod brojnih vrsta drveta. Dobivena koloracija jedinstvena je u segmentu temeljnih i završnih vodenih lakova.



Otporno na habanje

Otpornost na habanje i tragove obu e je odli na i postiže se vrlo brzo. Pod postaje prohodan ve idu i dan.



Ušteda vremena

Bona Novia može se upotrijebiti za temeljni i završni nanos (predpremaz nije potreban) te samim time lakiranje postaje lakšne i brže.



Ekološki prihvatljivo

Bona Novia bazira se na novoj, inovativnoj tehnologiji vezivanja polimera. To je vodeni lak sa vrlo niskom emisijom, bez mirisa i potpuno oslobo en NMP-a i NEP-a.



Bona Novia je jednokomponenti vodeni lak za stambene i druge prostore izložene normalnom do srednje jakom optere enju. Može se koristiti kao završni i temeljni lak ili se može nanijeti na bilo koji drugi Bona temeljni lak. Ukoliko se koristi kao temeljni i završni lak isti e tople boje kod brojnih vrsta drveta.

Jednostavan za upotrebu (temeljni lak nije potreban), dobre otpornost na habanje, tragove obu e i ku ne kemikalije, ne žuti s vremenom, brzo se suši. Bona Novia revolucionalizirala je dosadašnje tržište vodenih lakova za stambene prostore u pogledu izgleda podova, udobnosti u radu i utjecaja na okoliš. Potvrda toga je i EU ECO naljepnica.

Bona Deck ulje - zaštita od svih vremenskih prilika



dulji vijek
trajanja

Bona®

Da bi vanjski podovi izgledali poput novih kroz cijelu godinu

Vanjski podovi konstantno su izloženi gnjevu prirode. Obilne pljuskovi, smrznuti snijeg i prže e sunce mogu izazvati nepopravljivu štetu našoj investiciji. Sada vanjski podovi mogu izledati poput novih kroz cijelu godinu. Bona ulje za decking pruža podovima dugotrajnu zaštitu nepodnu za odupiranje prirodnim silama.

Mrzi prljavštinu, vodu i jako sunce. Voli podove.

Voda i prljavština mogu ozbiljno oštetiti vanjske podove. Bona ulje za decking prodire duboko u drvo i stvara dugotrajnu zaštitnu barijeru. Sa visokim udjelom krutih tvari od 35%, voda i prljavština su odbijeni prije nego dobe šansu oštetiti drvo. Ulje također sadrži specijalne UV filtere koji blokiraju štetno UV zračenje za koje je poznato da oštećuje drvo. Ulje njeguje i održava lijepu površinu deckinga.

Bez toksina. Bez fungicida. Bez brige.

Zdravlje naših bližnjih najvažnije je prioritet. Za razliku od većine drugih ulja, Bona ulje za decking ne sadrži kobalt - teški metal koji je EU proglasila kancerogenim. Ne sadrži ni fungicide, pa naš decking ostaje sigurno, netoksično igralište za djecu i ljubimce. Zašto riskirati njihovo zdravlje kad to nije nužno.

Postignite bolje rezultate. Koristite Bona Sapun sa Bona uljem za decking.

Bona Sapun će održati Vaš pod čistim i bez mrlja. Ako ga koristite prije nanošenja Bona Ulja za decking postićete još bolje rezultate. Sapun je specijalno dizajniran za ispiranje prljavštine, ali je istodobno blag prema drvu i nanešenom ulju.

Povjerenje, pouzdanost, održana obećanja. Što ste drugo očekivali od starog prijatelja.

Bona ulje za decking predstavlja Vam Bona, pouzdano ime u tretiranju drvenih podova već gotovo 100 godina. Ljudi u 50 država pouzdaju se u nas kako bi održali drvene podove trajnim i lijepim. Bona Ulje za decking dolazi iz iste baštine kao i naši ostali proizvodi. To znači da se možete osjetiti sigurno, jer znate da ste odabrali najbolje.



Bona Wood Floor Cleaner -

- spreman za upotrebu
- lagano iš enje bez ostataka
- jednostavna primjena, poprskajte i obrišite
- nije toksi an, ekološki prihvatljiv, ne sadrži jake i štetne kemikalije, pH neutralan
- za sve tipove drvenih podova - lakirane, nauljene i navoskane
- Aplikacija iz spreja onemogu ava da se pod previše navlaži
- za razliku od drugih sredstava za iš enje ne ostavlja mutne i ljepljive ostatke. Efikasno odstranjuje prljavštinu, zemlju i mrlje sa poda.
- nema više nagomilavanja nehigijenskih slojeva,



Bona Hard Floor Cleaner -

- spreman za upotrebu
- lagano iš enje bez ostataka
- jednostavna primjena, poprskajte i obrišite
- nije toksi an, ekološki prihvatljiv, ne sadrži jake i štetne kemikalije, pH neutralan
- za sve tipove tvrdih podova - laminate, keramiku, kamen, vinilne podove, linoleum
- Aplikacija iz spreja onemogu ava da se pod previše navlaži
- za razliku od drugih sredstava za iš enje ne ostavlja mutne i ljepljive ostatke. Efikasno odstranjuje prljavštinu, zemlju i mrlje sa poda.



KIT ZA FUGE NA BAZI VODE



MIX & FILL

Kit za zapunjavanje fuga do 2 mm, miješa se s prašinom nastalom prilikom brušenja kako bi se fuge ispunile odgovarajućom bojom. Zamiješan s prikladnom prašinom, Mix & Fill daje masu koja se dobro špahtla i koja je prikladna za sve vrste drveta. Može se koristiti ispod svih Bona lakova, sustava s uljem i Naturale susutava. Bez neugodnih mirisa, ne sadrži otapala, nezapaljiv, dobro ispunjava, lako se brusi.

Način nanošenja: lopaticom (špahtlom) po cijeloj površini

Potrošnja: 1lt za cca 10m² (100-120g/m²) po nanosu, ovisno o količini i širini fuga

Vrijeme sušenja: 20 minuta pri 20° i 55% relativne vlage zraka

Preporuke: ako su fuge šire od 2mm ostaviti nanos da se osuši preko noći i drugi dan postupak po potrebi ponoviti.

Pakiranje: 10 x 1 lt; 3 x 5 lt

TEMELJNI PREMAZI NA BAZI VODE

PRIME CLASSIC



Jednokomponentni akrilni temeljni lak na vodenoj bazi za upotrebu na drvenim podnim oblogama prije upotrebe Bona pokrivnih lakova na vodenoj bazi. Površini daje puniji izgled te smanjuje mogućnost bočnog lijepljenja dasaka. Prikladan i za podno grijanje.

Način nanošenja: valjak za nanošenje vodenog laka (preporuka)

(posudu prije upotrebe obavezno dobro protresti)

Potrošnja: 1lt za 8-10m² (100-120g/m²) po premazu

Vrijeme sušenja: 1-2 sata pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Preporučen livo lakiranje: 1 x BONA Prime Classic + 2-3 x BONA završni lak na vodenoj bazi

BONA Prime Classic ne prosipati na pod, raditi iz posude koja je predviđena za to. Prije lakiranja završnim lakovima preporuča se površinu lagano obrusiti BONA Scrad sistemom.

Pakiranje: 10 x 1 lt; 3 x 5 lt

PRIME INTENSE



Jednokomponentni 100% poliuretanski temeljni lak na bazi vode za upotrebu na drvenim podnim oblogama prije nanosa Bona vodenih pokrivnih lakova. **Istovremeno boji drveća** i površini daje puniji izgled.

Način nanošenja: valjak za nanošenje vodenog laka (preporuka)

(posudu prije upotrebe obavezno dobro protresti)

Potrošnja: 1lt za 8-10m² (100-120g/m²) po premazu

Vrijeme sušenja: 1-2 sata pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Preporučen livo lakiranje: 1 x BONA Prime Intense + 2-3 x BONA završni lak na vodenoj bazi

BONA Prime Intense ne prosipati na pod, raditi iz posude koja je predviđena za to. Prije lakiranja završnim lakovima preporuča se površinu lagano obrusiti BONA Scrad sistemom ili brusnim papirom 120 ili finijim.

Pakiranje: 3 x 5 lt; 10 x 1 lt

PRIME TEMPO



Jednokomponentni poliuretansko-akrilni temeljni lak na vodenoj bazi za upotrebu na drvenim podnim oblogama prije nanosa Bona pokrivnih vodenih lakova. **Veoma brzo se suši**, jednostavan za upotrebu, površini daje puniji izgled te blago oboji drvo.

Način nanošenja: valjak za nanošenje vodenog laka (preporuka)

(posudu prije upotrebe obavezno dobro protresti)

Potrošnja: 1lt za 8-10m² (100-120g/m²) po premazu

Vrijeme sušenja: 1 sat pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Preporučen livo lakiranje: 1 x BONA Prime Tempo + 2-3 x BONA završni lak na vodenoj bazi

BONA Prime Tempo ne prosipati na pod, raditi iz posude koja je predviđena za to. Prije lakiranja završnim lakovima preporuča se površinu lagano obrusiti BONA Scrad sistemom ili brusnim papirom 120 ili finijim.

Pakiranje: 3 x 5 lt; 10 x 1 lt

TEMELJNI PREMAZI NA BAZI VODE

PRIME TROWEL **NOVO U PONUDI**

Jednokomponentni, brzosuše i temeljni vodeni lak za nanošenje lopaticom. Može se koristiti kao temelj kod svih BONA vodenih lakova. Brzo suši i tvori gusti film kojeg pokrivi lak ne može probiti. Ne dolazi do dizanja zrna (dlačica) pa me ubršenje nije potrebno. Prema potrebi, obično se pomoću Bona Scrad sistema prebršuje prvi premaz završnog laka nanijetog na Trowel. Može se primijeniti na direktno na obrušeno drvo ili između slojeva završnog laka (ispunjava sitne fuge i pukotine koje se javljaju naknadno)

Način nanošenja: lopatica (špahtla) (posudu prije upotrebe obavezno dobro protresti)

Potrošnja: kao temelj: 1l za 25 - 35m² (30 - 40 g/m²) po sloju, zavisno od vrste drveta; između lakiranja: 1l za 50m²

Vrijeme sušenja: 10 - 15 min pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Preporučen livo lakiranje: na sirovo drvo: 3 x Prime Trowel + 2 x BONA lakovi na vodenoj bazi;

Kod nanosa na temeljni (završni) lak: 1x Prime Trowel + 2 x BONA lakovi na vodenoj bazi

Pakiranje: 3 x 5 lt;



PRIME DEEP

Prvi temeljni premaz na bazi ulja koji drvu daje boju i dubinu poput tradicionalnih lakova na bazi otapala, ali za razliku od njih ima vrlo niski udio štetnih tvari. Dugo otvoreno vrijeme primjene čini ga manje stresnom i znatno umanjuje rizik od preklapanja. Odličan za primjenu na vrste drveta osjetljivije na vodene lakove poput dimljenog hrasta, parene bukve, trešnje i drva sa visokim udjelom tanina.

Način nanošenja: lopatica ili stroj za poliranje (Bona Buffer)

Potrošnja: 1lt za 30 - 40 m²

Vrijeme sušenja: min 12 i max. 72 sata pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Preporučen livo lakiranje: 1x Prime Deep + 1 x Prime Intense + 2 x BONA lakovi na vodenoj bazi

Pakiranje: 6 x 1lt



LAKOVI NA BAZI VODE

TRAFFIC

2-komponentni 100% poliuretanski lak na bazi vode. **Ekstremno otporan na habanje** te je stoga osobito prikladan za jako opterećene parketne i ostale drvene podove. Traffic mat daje drvenim podovima izuzetan prirodni izgled (stjepce se dojam da je parket nauljen). Prema standardu ÖNORM 2354 klasa C. Ispunjava odredbe standarda ÖNORM B 2608. Protuklizna svojstva za gimnastičke dvorane prema DIN 18032.

Način nanošenja: valjak za nanošenje vodenog laka (u kanistar prije upotrebe dodati 10% utvrđivača i najmanje 2 min dobro promućkati)

Potrošnja: 1lt za 8-10m² (100-120g/m²) po premazu

Vrijeme sušenja: 3-4 sata pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Preporučen livo lakiranje: 1x BONA Prime Classic/Tempo/Intense + 2-4 x Traffic; 3x Gel + 2-3 x Traffic; 3-4 x Traffic

Razina sjaja: Visoki mat (15); Svilenkasti mat (45)

Pakiranje: lak: 3x 4,5lt, u vrsivača 3x 0,45lt; lak: 8x 1lt i u vrsivača 8x 0,1lt



TRAFFIC ANTISLIP - PROTUKKLIZNI LAK **NOVO U PONUDI**

2-komponentni 100% poliuretanski lak na bazi vode. **Ekstremno otporan na habanje** te je stoga osobito prikladan za jako opterećene parketne i ostale drvene podove. Ima sve najbolje karakteristike normalnog Traffic laka u pogledu otpornosti ali je formuliran da ujedno zadovoljava i najviše standarde **protukliznosti**. Idealan je za stepenice, ambulante, kuhinje, restorane i druge prostore gdje je protukliznost od ključne važnosti. Klasificiran kao R10 prema DIN 51 130.

Način nanošenja: valjak za nanošenje vodenog laka (u kanistar prije upotrebe dodati 10% utvrđivača i najmanje 2 min dobro promućkati)

Potrošnja: 1lt za 8-10m² (100-120g/m²) po premazu

Vrijeme sušenja: 3-4 sata pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Preporučen livo lakiranje: 1x BONA Prime Classic/Tempo/Intense + 2-3 x Traffic; 3x Prime Trowel + 2-3 x Traffic

Pakiranje: lak: 3x 4,5lt, u vrsivača 3x 0,45lt; lak: 8x 1lt i u vrsivača 8x 0,1lt



LAKOVI NA BAZI VODE

MEGA



1-komponentni poliuretanski završni lak. Stvrdnjava se apsorbiranjem kisika iz zraka. Ima svojstva kao 2-komponentni završni lak. Prikladan za stambeno područje i objekte koji su izloženi velikom opterećenju. Prema standardu ÖNORM 2354 C klasa C. Ispunjava odredbe standarda ÖNORM B 2608. Protuklizna svojstva za gimnastičke dvorane prema 18032. Izuzetna otpornost na habanje i kemikalije. Jedan od **najprodavanijih lakova na svijetu**.

Način nanošenja: valjak za nanošenje vodenog laka (posudu prije upotrebe obavezno dobro protresti)

Potrošnja: 1lt za 8-10m² (100-120g/m²) po premazu

Vrijeme sušenja: 2½-3 sata pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Lakiranje: 1x BONA Prime Classic/Tempo/Intense + 2-3x Mega; 3x Prime Trowel + 2-3x Mega; 3-4x Mega

Razina sjaja: Sjajni (90); Svilenkasti mat (45-50), Mat (25-30)

Pakiranje: 3 x 5lt; 10 x 1lt

FLOW



2-komponentni 100% poliuretanski lak na bazi vode. Izuzetno postojan na habanje i otporan na kemikalije te je stoga osobito prikladan za jako opterećene parketne i drvene podove. U kombinaciji sa Prime Trowel-om omogućava završetak poda za 1 dan. Prema standardu ÖNORM 2354 klasa C. Ispunjava odredbe standarda ÖNORM B 2608. Protuklizna svojstva za gimnastičke dvorane prema DIN 18032. Drvo zadržava prirodni izgled (ne požuti).

Način nanošenja: valjak za nanošenje vodenog laka

(u kanistar prije upotrebe dodati 10% utvrđivača i najmanje 2 min dobro promućkati)

Potrošnja: 1lt za 8-10m² (100-120g/m²) po premazu

Vrijeme sušenja: 2-3 sata pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Preporučenije lakiranje: 1x BONA Prime Classic/Tempo/Intense + 2-3x Flow; 2-3x Trowel + 2-3x Flow; 3-4x Flow

Razina sjaja: Sjajni (90); Svilenkasti mat (45)

Pakiranje: lak: 3 x 4,5lt, u vrsnicama: 3 x 0,45lt

NOVIA *NOVO U PONUDI*



Jednokomponentni vodeni lak za stambene i druge prostore izložene normalnom do srednje jakom opterećenju. Može se koristiti kao završni i temeljni lak ili se može nanijeti na bilo koji drugi Bona temeljni lak. Ukoliko se koristi kao temeljni i završni lak iste su tople boje kod brojnih vrsta drveta. Jednostavan za upotrebu (temeljni lak nije potreban), dobra otpornost na habanje, tragove obuće i kućne kemikalije, ne žuti s vremenom, brzo se suši.

Način nanošenja: valjak za nanošenje vodenog laka

Potrošnja: 1 litra za 8-10 m² (100 – 120)g/m² po nanosu

Vrijeme sušenja: 1-2 sata pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Preporučenije lakiranje: može se nanijeti direktno na drvo ili na bilo koji Bona temeljni lak. Primjenjuje se u 3 nanosa.

Razina sjaja: Sjajni (85), Polumat (45), Mat (25) – približne vrijednosti

Pakiranje: 2 x 10 lt, 3 x 5 lt, 10 x 1 lt.

RESIDENT



1-komponentni poliuretansko-akrilni pokrivni lak na vodenoj bazi. Za površinsku zaštitu srednje opterećenih drvenih podloga. Visoka viskoznost osigurava dobru konzistentnost i pojednostavljuje nanošenje. Ne uzrokuje požutivanje parketa. U kombinaciji sa Gel-om moguće je jednostupan sistem lakiranja.

Način nanošenja: valjak za nanošenje vodenog laka (posudu prije upotrebe obavezno dobro protresti)

Potrošnja: 1lt za 8-10m² (100-120g/m²) po premazu

Vrijeme sušenja: 2½-3 sata pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Lakiranje: 1x BONA Prime Classic/Tempo/Intense + 2-3x Resident; 2-3x Gel + 2x Resident; 3-4x Resident

Razina sjaja: Sjajni (90); Svilenkasti mat (45-50), Mat (25-30)

Pakiranje: 3 x 5lt; 2 x 10lt

CORK



1-komponentni PU-akrilni pokrivni lak za lakiranje podova od prirodnog pluta. Postojan na habanje i kemikalije. Posebno velika elastičnost (zbog prirode pluta) sprečava stvaranje napuklina u laku, pigmenti svode na minimum izbjeljivanje pluta zbog djelovanja svjetla. Prema standardu ÖNORM 2354 C klasa B.

Način nanošenja: valjak za nanošenje vodenog laka (posudu prije upotrebe obavezno dobro protresti)

Potrošnja: 1lt za 8-10m² (100-120g/m²) po premazu

Vrijeme sušenja: 2-3 sata pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Lakiranje: neobrađeni pluto = 3 x Cork; tretirani pluto (dodatni nanos) = 1 - 2 x Cork

Razina sjaja: Svilenkasti mat (45-50)

Pakiranje: 3 x 5lt

DODACI UZ LAKOVE NA BAZI VODE

CROSSLINKER

Dodatak za lakove kompatibilan sa slijedećim proizvodima: Mega, Spectra, Resident i Cork. Poboljšava prijanjanje i otpornost na kemikalije i habanje pa se preporuča dodati ga u završni lak kod kuhinja, hodnika... Obavezno se koristi u kombinaciji s Megom kod nanošenja na već lakirani parket.

Upotreba: odrediti količinu laka potrebnog za lakiranje određenog prostora. Odvojiti Crosslinker u količinu od 2% pripremljenog laka, pomiješati ga s vodom u omjeru 1:1 te dobro promućkati. Dobivenu mješavinu dodati u završni lak te dobro promiješati (15-ak minuta). Dobiveni proizvod utrošiti najkasnije u roku od 8 sati.

Pakiranje: 12 x 100ml



UTVR IVA ZA TRAFFIC

Mogućnost naknadne nabave.

Pakiranje: 0,45lt

UTVR IVA ZA FLOW

Mogućnost naknadne nabave.

Pakiranje: 0,45lt



RETARDER (USPORIVA)

Dodatak koji poboljšava niveliranje i produžuje otvoreno vrijeme temeljnih i završnih BONA vodenih lakova. Razvijen kako bi olakšao lakiranje kod suhih i/ili toplih klimatskih uvjeta. Smanjuje opasnost od prebrzog sušenja laka i ostavljanja tragova valjka na laku te rizik od preklapanja i diskoloracije.

Upotreba: dodati max. 4% Bona usporivača u lak te dobro promućkati.

Pakiranje: 12 x 200ml



NATURALE PREMAZI

NATURALE 1-K **NOVO U PONUDI**



Slijedeća generacija zaštite drvenih podova. Kombinira najbolje karakteristike ulja, voskova i lakova pružaju i potpuno prirodni izgled, osje aj i teksturu drvenih podova. Koristi se za tretiranje podova u srednje i ja e optere enim stambenim prostorima. Ekološki prihvatljiv, vrlo nizak udio otapala (ispod 5%), lagan za održavanje, može se mjestimi no reparirati, predpremaz nije potreban. Visoke otpornosti na habanje, tragove obu e i ku ne kemikalije.

Na in nanošenja: valjak za Naturale (posudu prije upotrebe obavezno dobro protresti)

Potrošnja: 1lt za 7-9m² (140-110g/m²) prvi nanos, 8-10m² (120-100g/m²) drugi nanos

Vrijeme sušenja: 1,5 sat prvi nanos, 2½-3 sata drugi nanos pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Upotreba: tretiraju se površine od 3-5 m², paze i da rub stalno ostane vlažan kako ne bi došlo do preklapanja. Nakon prvog nanosa lagano obrusiti Bona Scrad sistemom ili brusnom mrežicom granulacije 120 - 150. Izbjegavati lokvice.

2 x Naturale 1-K; 1x Naturale Base + 1x Naturale 1-K;

Pakiranje: 3 x 4,5lt;

NATURALE BASE **NOVO U PONUDI**



Primjenjuje se kao temeljni premaz za Bona Naturale 2-K. Može se koristiti i kao inicijalni premaz za Naturale 1-K. Smanjuje rizik od bo nog lijepljenja i diskoloracije. Sadrži ispod 10% otapala.

Na in nanošenja: valjak za Naturale

Potrošnja: 1lt za 7-9m² (100-120g/m²) po premazu

Vrijeme sušenja: 1,5 sat pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Upotreba: tretiraju se površine od 3-5 m², paze i da rub stalno ostane vlažan kako ne bi došlo do preklapanja. Izbjegavati stvaranje lokvica kako ne bi došlo do diskoloracije. Nakon prvog nanosa lagano obrusiti Bona Scrad sistemom ili brusnom mrežicom granulacije 120 - 150.

1x Naturale Base+ 2-3 x Naturale 2-K; 1x Naturale Base + 1 x Naturale 1-K;

Pakiranje: 3 x 4,5lt

NATURALE 2-K **NOVO U PONUDI**



Dvokomponentni premaz za površinsko tretiranje drvenih podova u komercijalnim i javnim prostorima podložnim jakom optere enju. Kombinira najbolje karakteristike ulja, voskova i lakova pružaju i potpuno prirodni izgled, osje aj i teksturu drvenih podova. Ekološki prihvatljiv, lagan za održavanje, može se mjestimi no reparirati, visoke otpornosti na habanje, tragove obu e i ku ne kemikalije. Kao predpremaz mora se koristiti Naturale base.

Na in nanošenja: valjak za Naturale

Potrošnja: 1 litra za 8-10 m² (120 – 100)g/ m² po nanosu

Vrijeme sušenja: 3-4 sata pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Upotreba: tretiraju se površine od 3-5 m², paze i da rub stalno ostane vlažan kako ne bi došlo do preklapanja. Izbjegavati stvaranje lokvica kako ne bi došlo do diskoloracije. Nakon prvog nanosa lagano obrusiti Bona Scrad sistemom ili brusnom mrežicom granulacije 120 - 150. 1x Naturale Base+ 2-3 x Naturale 2-K;

Pakiranje: 3 x 4,5lt (uklj. utvr iva)



NATURALE KOMPLET ZA POPRAK

Sadrži sve što je neophodno za mjestimi ne popravke na drvenom podu tretiranim Naturale sustavom bez da se vide bilo kakvi prelazi i razlike u nijansi.

VALJAK ZA NATURALE

Valjak specijalno dizajniran za nanašanje Bona Naturale premaza. Specijalna vlakna osiguravaju ravnomjerni nanos proizvoda, a diskovi sa strane onemogu avaju presnažni pritisak na valjak.



SPORTIVE PRIMER

1-komponentni temeljni lak na bazi vode za parket u sportskim i višenamjenskim dvoranama. Koristi se kao temelj za Bona Sportive Finish. Daje utisak da je površina poda dobro ispunjena te isti i prirodnu boju drveta.

Na in nanošenja: valjak ili Bona Applicator poluga (prije upotrebe dobro promućkati kanticu)

Potrošnja: 1lt za 8-10m² (100-120g/m²) po premazu

Vrijeme sušenja: 2 - 2½ sata pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Pakiranje: 2 x 10lt



SPORTIVE FINISH

2-komponentni 100% PU-vodeni lak za tretiranje svih drvenih sportskih podloga. Visoke otpornosti na habanje, ogrebotine, kemikalije i tragove obuće. Ispunjava odredbe prema DIN 18032 dio 2 - protuklizna svojstva za sportske dvorane.

Na in nanošenja: valjak za nanošenje vodenog laka. U kanistar prije upotrebe dodati 4% utvrđivača i dobro promućkati. Nakon miješanja pričekati 5 min prije upotrebe. Mješavinu iskoristiti u roku od 8h.

Potrošnja: 1lt za 8-10m² (100-120g/m²) po premazu

Vrijeme sušenja: 2½ - 3 sata pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Preporučen lakiranje: 1 - 2 x Sportive Primer + 2-3 x Sportive Finish; 1 - 2 x Sportive Finish (dodatno lakiranje)

Razina sjaja: Sjajni (90); Mat (20)

Pakiranje: lak: 2 x 10lt + 2 x Sportive utvrđivač

Napomene: pod se može potpuno opteretiti nakon 72 sata (prohodno nakon 8h). Moguće je prelakirati gotove lakirane parkete uz prethodno testiranje prijanjanja. U tom slučaju podove prethodno tretirati sa BONA Prep.



SPORTIVE CLEANER

Koncentrirano, blago alkalno sredstvo specijalno razvijeno za redovito čišćenje lakiranih sportskih podloga. Jednostavno za upotrebu.

Razrijeđivanje: normalno čišćenje: 50ml - 5 ljepljivih podova/ 10lt vode

vrlo prljavi podovi: 100ml - 10 ljepljivih podova/ 10lt vode

Moguće je i strojno čišćenje poda (voditi računa da se prikupe svi ostaci vode sa poda)

Paziti da količina vode koja se nanosi na pod bude što manja.

Pakiranje: 3 x 5lt; 10 x 1lt

Napomena: voditi računa da količina vode korištena za čišćenje poda bude svedena na minimum.



SPORTIVE CLEANER PLUS

Koncentrirano, alkalno sredstvo za osnovno i povremeno čišćenje drvenih lakiranih sportskih podloga. Koristi se za uklanjanje nakupljene masnoće, tragova sportske obuće i crnih tragova peta.

Razrijeđivanje: čišćenje: 1 litra na 5 litara vode

otklanjanje tragova obuće i potpetica: 1 ljepljivih podova na 100 ml vode

Upotreba: nanijeti mješavinu krpom ravnomjerno na pod. Ostaviti je da odreagira 5 min i potom strojno ili ručno odstraniti nanešeno sredstvo sa poda. Na kraju temeljno prebrisati pod vodom (navlaženom krpom).

Moguće je i strojno čišćenje poda (voditi računa da se prikupe svi ostaci vode sa poda)

Paziti da količina vode koja se nanosi na pod bude što manja.

Pakiranje: 3 x 5lt; 10 x 1lt



SPORTIVE PAINT (BOJA)

1-komponentni PU-akrilatni sustav boja koji se koristi ispod odnosno između Sportive Finish slojeva laka. Na bazi vode. Nije prikladan za gotovi parket ako se potom pod ne lakira sa Sportive Finish.

Dostupne boje: crna, bijela, tamno plava, svijetlo plava, crvena, narančasta, zelena, žuta

Na in nanošenja: valjak, kist za vodene lakove, ponekad je potrebno nekoliko nanosa

Nakon što se boja osuši potrebno ju je lagano prebrusiti te nakon 24 sata od sušenja nanijeti Sportive Finish.

Ako se primjenjuje na gotov lakirani parket potrebno je testirati prijanjanje te nakon sušenja obavezno na nju nanijeti Sportive Finish.

Potrošnja: 1lt za 4 m²

Vrijeme sušenja: 1 sat pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Pakiranje: 1lt





MAPLES PAVILION
STANFORD UNIVERSITY

SREDSTVO ZA ZAPUNJAVANJE FUGA

GAP MASTER



Elastična brtvena masa za fuge na akrilnoj bazi, bez silikona, bez otapala, bez formaldehida, PCP-a, lindana. Gap Master za parket je tvrd i trajno elastičan, ima veliku snagu lijepljenja i može se koristiti i za lijepljenje parketnih dasčica (npr. prilikom popravaka). Koristi se za popunjavanje fuga između dasčica parketa, oko lajsni i vratiju. Može se brusiti i premazati gotovo svim završnim premazima. Zadržava visoku razinu elastičnosti.

Dostupno u 14 boja:

- TAMNA BUKVA (tamna bukva, kembala, merbau)
- JASEN/SMREKA (jasen, smreka, bor)
- TAMNI HRAST (tamni hrast)
- BIJELA
- JAVOR (javor, svijetli jasen, breza)
- SVIJETLABUKVA
- SVIJETLI HRAST
- TREŠNJA (trešnja, parena bukva)
- MO VARNI HRAST (mo varni hrast, dimljeni hrast)
- WENGE (wenge, tamna egzotična drva)
- ORAH
- TEAK
- EGZOTIČNA DRVA CRVENKASTE BOJE
- CRNA

Vrijeme sušenja: 18 - 24 sata, stabilan nakon 2 - 3 dana

Brušenje i lakiranje moguće nakon 12 - 24 sata

Pakiranje: 12 x 310 ml

ULJA I VOSKOVI

CARL'S 90 ULJE

Sastavljeno od stvrdnjavajućeg borovog ulja i nearomatskog benzina kao otapala s udjelom manjim od 5%. Carl's 90 se koristi za tretiranje svih parketa i drvenih podova u objektnim i stambenim prostorima. Drvo štiti svojim impregnirajućim djelovanjem pa do izražaja dolazi njegova prirodna ljepota. Može se koristiti zajedno s Carl's HS Wax kako bi se dobila još bolja otpornost na vodu. Jednostavno za korištenje, brzo se suši pa se kompletni posao može završiti za jedan dan.

Vrijeme ekanja izme u nanosa: 20 min. 20 min nakon zadnjeg nanosa površinu ispolirati smećim brusnim diskom u smjeru suprotnom od smjera nanašanja te pamunom krpom odstraniti sve ostatke ulja.

Na in nanošenja: gumenom lopaticom (špahtla) otpornom na otapala
Nanositi dok drvo ne prestane upijati ulje. Obi no su dovoljna 2 - 3 nanosa.

Ukupna potrošnja: 1lt za 10 - 12m²

Pakiranje: 2 x 5lt; 6 x 1lt



CARL'S HS VOSAK

Tvrđi vosak bez otapala s protukliznim dodacima za sve podove tretirane s Carl's 90. Zatvara impregnirane pore, štiti od ne isto e i vlage te stvara svilenkasti površinski sjaj. Sastoji se od stvrdnjavajućeg borovog ulja i nearomatskog benzina kao otapala s udjelom manjim od 5%.

Na in nanošenja: špahtlom od nehrājueg elika sa zaobljenim uglovima. Nakon nanosa obavezno ispolirati sa brusnim diskom bijele boje prije nego se vosak osuši. Ve e površine raditi etapno.

Ukupna potrošnja: 1kg za 100m², ovisno od vrste drveta

Vrijeme sušenja: 12 sati pri 20°C i 50% relativne vlage zraka

Pakiranje: 6 x 1lt

Napomena: Carl's HS vosak se ne može nanositi na sirovo drvo



CARL'S 45 ULJE

Sastoji se od stvrdnjavajućeg borovog ulja kao i nearomatskog benzina kao otapala. Carl's 45 se koristi za tretiranje površina svih parketnih i drvenih podova u normalno do jako opterećenim područjima. Zbog dugog otvorenog vremena mogu se tretirati velike površine budu i da ulje ne prodire prebrzo u drvo.

Vrijeme ekanja izme u nanosa: 30 - 45 min, ali ne dozvoliti da se ulje osuši

Na in nanošenja: krpom, etkom, valjkom. 30 - 45 min nakon zadnjeg nanosa površinu ispolirati smećim brusnim diskom u smjeru suprotnom od smjera nanošenja te pamunom krpom odstraniti sve ostatke ulja.

Nanašati dok drvo ne prestane upijati ulje. Obi no su dovoljna 2 - 3 nanosa.

Ukupna potrošnja: 1lt za 4 - 8 m² ovisno o vrsti drveta

Pakiranje: 2 x 5lt; 6 x 1lt



CARL'S HARTWACHSÖL

Za neobrađene parketne podove, seljake podove i podove od pluta. Omogućuje uljenje i voskanje u jednom radnom postupku. Pokazao se vrlo dobar za obradu namještaja, stolova i radnih ploča. Tikotropičan je (ne kaplje) te stoga iznimno jednostavan za upotrebu. Vodootporan, neosjetljiv na prljavštinu, mrlje se lagano odstranjuju, otvoren za difuzne pare, visoke površinske vrste e i otpornosti na habanje.

Na in nanošenja: kistom od prirodne dlake, etkom za lakiranje. Promiješati prije nanošenja. Površina se nakon temeljitog sušenja 8 - 10 dana može ispolirati s Bona Buffer.

Ukupna potrošnja: 1lt za cca 20m² za 1 nanos, ovisno od vrste drveta

1lt za cca 12m² za 2 nanosa, ovisno od vrste drveta

Vrijeme sušenja: 8 - 10 sati pri 20°C i 50% relativne vlage zraka

Pakiranje: 4 x 0,75lt; 2,5lt



DECK OIL - ULJE ZA VANJSKE DRVENE PODOVE **NOVO U PONUDI**

Penetrirajuće ulje razvijeno za zaštitu vanjskih drvenih podova. Održava ih u idealnom stanju tokom cijele godine. Jednostavno za primjenu, brzo se suši, ne sadrži štetne tvari poput kobalta i fungicida. Bazirano na crnogoričnom lanenom ulju sadrži aditive za smanjenje utjecaja UV zračenja na drvo.

Na in nanošenja: nanosi se etkom (kistom) ili drugim aplikatorom. Nakon 20 min neupijeno ulje se raspoređuje na jače upojna mjesta. Postupak se ponavlja dok drvo nije zasićeno (obi no 2-3 puta). 30 - 45 min nakon primjene odstranjuje se sav višak ulja pomoću odgovarajućerpe (ručno ili pomoću stroja za poliranje). Tretirana površina mora se sušiti 24 sata.

Ukupna potrošnja: 1lt za 6-12 m² ovisno od vrste drveta i primjene

Vrijeme sušenja izme u nanosa: cca 20 min

Pakiranje: 2 x 5lt; 6 x 1lt



SREDSTVA ZA IŠČENJE I NJEGU ULJA - VOSKA



SOAP - SAPUN ZA IŠČENJE NAULJENIH PODOVA

Blago alkalno sredstvo specijalno razvijeno za čišćenje drvenih podova tretiranih svim vrstama Bona ulja. Sadrži aditive za njegu površine i nadomjestak materijala odstranjenog u procesu čišćenja.

Razrijeđivanje: 0,2lt / 10lt vode (protresti kanistar prije upotrebe)

Upotreba: koristiti dobro ocijedenu krpu. Za jako prljave podove koristiti zeleni brusni disk. Ukoliko želimo sjajniju podlogu, polirati dok se ne osuši sa crvenim ili bijelim brusnim diskom.

Paziti da količina vode koja se nanosi na pod bude što manja.

Pakiranje: 2 x 5lt; 4 x 1lt



CARL'S 25 ULJE ZA NJEGU PODA

Sastoji se od stvrdnjavajućeg borovog ulja kao i aromatskog benzina. Carl's 25 služi za njegu svih parketnih i drvenih podova tretiranih s Carl's temeljnim uljima. Redovnim održavanjem nauljenih podova sa Carl's 25 zadržava se originalni prirodni izgled poda i povećava otpornost na habanje.

Vrijeme čekanja između nanosa: 30 - 45 min

Prohodno nakon: 12 sati

Način nanošenja: krpa, stara odjeća, kružna polirka

Ukupna potrošnja: 1lt za 20 - 100m² ovisno o vrsti drveta i metodi nanosa

Pakiranje: 2 x 5lt; 6 x 1lt



CARL'S ULJE - VOSAK NJEGA

Specijalno sredstvo za njegu parketa i drvenih podova koji su tretirani s Carl's 90 i HS Wax. Dugotrajno djeluje, impregnira, štiti od prljavštine i vlage, sprječava klizanje.

Vrijeme čekanja između nanosa: 30 - 45 min

Prohodno nakon: 12 sati

Način nanošenja: Taski spužva, kružna polirka, pamučna krpa. Nanijeti ravnomjerno na cijeloj površini. Ostatke obrisati pamučnom krpom. Carl' ulje - vosak njega se nanosi uvijek kad se na podu pojave tragovi ishabanosti.

Ukupna potrošnja: 10gr za 1m² ovisno o vrsti drveta

Pakiranje: 6 x 1lt



CARL'S NJEGA TVRDIM VOSKOM

Specijalno sredstvo za njegu parketa, seljinskih podova i podova od pluta koji su tretirani s Carl's Hartwachsöl. Može se koristiti i samo na dijelovima površine koji su izloženi jačem habanju.

Način nanošenja: mekana krpa

Ukupna potrošnja: 1lt za 100m², 2 žlice za 1m²

Vrijeme sušenja: 30 min

Pakiranje: 6 x 1lt

REPARATURE

REPAIR

Gotova pasta za popravke na bazi vode. Za kitanje fuga i popravak malih udubljenja kod gotovog parketa, laminata i lakiranih parketnih podova. Nakon sušenja tretirati sredstvom za njegu. Boje se mogu međusobno miješati.

Dostupne boje:

SVJETLI HRAST, TAMNI HRAST, KREM (javor, jasen, bor), SREDNJE SMEĐA (kembala, merbau), TAMNO SMEĐA (wenge, dimljeni hrast), SVJETLO SMEĐA (bukva)

Pakiranje: 30 x 125 ml



REPARATUR SET

Za drvo i laminatni pod

Sadržaj:

20 kom pločica od tvrdog voska u različitim bojama,
1 PVC kutija,
1 aparat za taljenje, uputstvo za uporabu

HARTWACHSSTANGEN - pločice od tvrdog voska

Sve boje se mogu dobiti i pojedinačno (boja. br. od 1-22).



IŠČIŠĆENJE I NJEGA

CLEANER

Koncentrirano sredstvo za čišćenje laminata, lakiranih parketa i drvenih podova. Koristi se za svakodnevno održavanje isto i za čišćenje vrlo prljavih podova. Ne odstranjuje Polish i Freshen Up sa podloge.

Sredstvo nanošenja: stara odjeća, krpa, mašinski

Potrošnja: normalno čišćenje - 50ml (5 epova) na 10 litara vode
vrlo prljavi podovi - 100ml (10 epova) na 10 litara vode

Pakiranje: 10 x 1lt; 24 x 125ml

Napomena: drveni podovi su u pravilu osjetljivi na vlagu pa treba voditi računa da se nanosi minimalna količina vlage



SREDSTVO ZA IŠČIŠĆENJE LAMINATA

Koncentrat za čišćenje na bazi vode koji ne stvara film, specijalno za laminatne podove. Bez otapala i neugodnih mirisa.

Sredstvo nanošenja: stara odjeća (krpa) - vlažna, NE mokra

potrošnja: 10 epova na 10 litara vode

Pakiranje: 10 x 1lt;

Napomena: drveni podovi su u pravilu osjetljivi na vlagu pa treba voditi računa da se nanosi minimalna količina vlage



IŠ ENJE I NJEGA

SREDSTVO ZA UKLANJANJE MRLJA SA GOTOVOG PARKETA



Otklanja otporne mrlje sa parketa i ostalih lakiranih drvenih podova. Vrlo jednostavna upotreba. Otklanja tragove od obuća, prljavštinu te ostatke ljepljivosti od postavljanja sa gotovog lakiranog parketa i laminata.

Način nanošenja: našpricati na mrlju

Pakiranje: raspršivača 150ml

SREDSTVO ZA POLIRANJE GOTOVOG PARKETA



Njega i zaštita lakiranih parketa na bazi vode. Otklanja prljavštinu i tragove od obuća sa parketa. Daje podu sjajni izled, vodootporan, protuklizan.

Način nanošenja: starom odjećom (krpom) - vlažnom, NE mokrom ili brisačem poda. Nanosi se na očišćeni pod. Prvi puta se nanosi nerazrijeđen u tankom sloju. Kod tekućeg održavanja se razrijeđuje s vodom. Kada se nanosi na već poliranu površinu preporuča se poliranje.

Potrošnja: 400ml na 10lt vode

Vrijeme sušenja: 1 sat

Pakiranje: 10 x 1lt

Napomena: voditi računa da se proizvod nanese ravnomjerno te da ne ostaju nakupine kako bi se izbjeglo nastajanje mrlja. Ne sipati proizvod direktno na pod. Ako je pod jako prljav prethodno ga očistiti sa BONA Polish Remover.

SREDSTVO ZA POLIRANJE LAMINATA



Njega i zaštita laminata na bazi vode. Otklanja prljavštinu i tragove od obuća sa laminata. Daje podu sjajni izled, vodootporan, protuklizan.

Način nanošenja: starom odjećom (krpom) - vlažnom, NE mokrom ili brisačem poda. Nanosi se na očišćeni pod. Prvi puta se nanosi nerazrijeđen u tankom sloju. Kod tekućeg održavanja se razrijeđuje s vodom. Kada se nanosi na već poliranu površinu preporuča se poliranje.

Potrošnja: 1lt za 100m²

Vrijeme sušenja: 1 sat

Pakiranje: 10 x 1lt

Napomena: voditi računa da se proizvod nanese ravnomjerno te da ne ostaju nakupine kako bi se izbjeglo nastajanje mrlja. Ne sipati proizvod direktno na pod.

NJEGA

FRESHEN UP



Sredstvo za njegu bazirano na vodi i laku, specijalno za gotovi parket i sve lakirane parketne i drvene podove. S vlastitim sjajem, postojan na vodu, protuklizan. Daje površinama svjež i sjajan izgled, pruža dodatnu zaštitu i produžuje trajnost laka. Primjenjiv u stambenim i javnim objektima. Baziran na poliuretanu, ne sadrži vosak pa se površine kasnije mogu prelakirati. Protuklizna svojstva prema DIN 18032.

Sredstvo nanošenja: BONA brisač poda sa drškom

Potrošnja: 1lt za 30 - 50m²

Vrijeme sušenja: 2 sata pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Upotreba: pod temeljito očistiti sa Bona Cleaner-om i ostaviti da se potpuno osuši. Nanesite Freshen Up u tankim trakama dugačkim 3-4 cm i razmažite ga u tankim slojevima. Paziti da bude **ravnomjerno nanešen po cijeloj površini**.

Dok se proizvod ne osuši paziti da bude što manje prašine u zraku.

Pakiranje: 3 x 5 lt; 10 x 1 lt

NJEGA

POLISH - SJAJNA I MAT VERZIJA *NOVO U PONUDI*

Sredstvo na bazi voska i vode za zaštitu i održavanje lakiranih parketnih i drvenih podova. Postojan na vodu, s vlastitim sjajem, produžuje trajnost laka. Može se upotrebljavati tjedno ili godišnje ovisno o potrebi. Otporan na habanje, vlagu i tragove obuće. Za javne i stambene objekte. Protuklizan prema DIN18032.

Način nanošenja: krpom, polirkom (filc)

Potrošnja: 1lt za 80 m²

Vrijeme sušenja: cca 30 min

Upotreba: nanosi se na očišćenu podlogu. Polira se samo ako se nanosi na veću površinu.

Pakiranje: 3 x 5lt; 10 x 1lt

Napomena: prije upotrebe testirati prijanjanje na tvornički lakirane parkete. Podovi tretirani Polishom se u slučaju dodatnog lakiranja moraju obrisati do sirovog drva.

D-509 POLISH

Za parket i osobito za umjetne i kamene podove. Akrilna politura na vodenoj bazi, s vlastitim sjajem, protuklizan i postojan na vodu.

Pakiranje: 10 x 1lt

D-505 POLISH

Sredstvo za njegu sa sadržajem voska, na bazi otapala, izuzetno postojan na habanje, sa sjajem, prikladan i za gotovi parket poput bukve i javora. Osobito je pogodan za vrlo opterećene površine poput ureda, plesnih podija itd. Uklanja ostatke Polish-a, jaka očišćenja i tragove koraka.

Način nanošenja: krpa

Potrošnja: kao temelj: 1l za 80m²

Vrijeme sušenja: 20 - 30 min pri 20°C i 60% relativne vlage zraka

Način nanošenja: podove temeljito očištiti. Bocu prije korištenja dobro protresti. Nanosi se u vrlo tankom sloju. Zaostale mrlje od očišćenja otklanjaju se trljanjem s D-505. Nakon nekoliko minuta površinu ispolirati krpom ili strojno sa bijelim filcom.

Pakiranje: 10 x 1lt



TEMELJNO OČIŠĆENJE

REMOVER

Tekuće sredstvo za uklanjanje Polisha sa lakiranih parketnih i drvenih podova. Remover uklanja Polish, Freshen up, ostatke voska kao i jaka očišćenja i tragove koraka. Za javne i stambene objekte.

Način nanošenja: krpom. Nanijeti na površinu i ostaviti da odreagira 5 min. Temeljno očištiti pod krpom ili kružnom polirkom sa crvenim diskom. Pod na kraju prebrisati vlažnom krpom.

Potrošnja: uklanjanje Polisha - 1lt na 5lt vode; uklanjanje mrlja - 1 l na 100ml vode

Pakiranje: 3 x 5lt; 10 x 1 lt

Napomena: drveni podovi su osjetljivi na vlagu pa treba voditi računa da se nanosi minimalna količina vlage.

Paziti da se Remover temeljno odstrani s podloge jer bi u protivnom mogao reagirati s novim nanosom Polish-a odnosno Freshen Up-a.



TEMELJNO IŠ ENJE



FERNOX

Koncentrirano sredstvo za uklanjanje Polisha i ostataka voska sa lakiranih parketnih i drvenih podova. Zbog svoje visoke pH-vrijednosti prikladan za izuzetno jaka oneiš enja. Uklanja i tragove obuje, primjenjiv na svim vrstama drvenih lakiranih podova.

Na in nanošenja: krpom, strojno kodveih površina. Nanijeti na pod i ostaviti nekoliko minuta da odreagira. Ukloniti sredstvo krpom sa poda te nakon toga površinu temeljito prebrisati vlažnom krpom.

Razrijevanje: 1lt na 5lt vode; za uklanjanje tragova koraka - 1ep na 100ml vode

Pakiranje: raspršiva 10 x 1lt

Napomena: drveni podovi su osjetljivi na vlagu pa treba voditi računa da se nanosi minimalna količina vlage.



PREP

Prep je sustav na vodenoj bazi dizajniran kako bi optimizirao prianjanje BONA završnih lakova na sve tipove PU lakova te lakova koji se koriste za tvorniko lakiranje parketa. Ista priprema površine za završno lakiranje.

Na in nanošenja: našpricati površine koje se namjeravaju dodatno lakirati, a koje su prethodno temeljito oneiš ene. Ostaviti nekoliko minuta da odreagira i potom ga strojno odstraniti sa zelenim filcom. Pod prebrisati krpom navlaženom Prep-om. Nakon sušenja prebrusiti pod sa Bona Scrad sustavom, usisati prašinu i prebrisati pod krpom navlaženom Prep-om. Nakon sušenja može se po etisa lakiranjem.

Potrošnja: 1lt za 40 m²

Vrijeme sušenja: 15 - 20 min

Pakiranje: 3 x 1lt; 12 x 1lt

Napomena: prije lakiranja preporuča se testiranje prianjanja na manjem dijelu površine. Ne koristiti ga na površinama koje su ranije bile tretirane Polish-om ili nekim drugim sredstvom tog tipa (na bazi voska).

NOVO - BONA CARE SUSTAV ZA IŠ ENJE I NJEGU



HARD FLOOR CLEANER - SREDSTVO ZA IŠ ENJE TVRDIH PODOVA

Spremljeno za upotrebu pH-neutralno sredstvo za iš enje tvrdih podova: laminata, vinilnih podova, linoleuma, teraca, keramike, kamena, mramora. Pogodan za svakodnevno iš enje i iš enje prljavih podova. Pogodan za stambene i javne prostore. Kompatibilan sa brojnim sredstvima za održavanje/osježavanje podova.

Sredstvo nanošenja: Bona krpa za iš enje

Primjena: prije iš enja dobro usisajte ili pometite pod. Poprskajte površinu od cca 3 m² ili poprskajte proizvod direktno na krpu. Poprskane površine prebršite Bona krpom za iš enje. Na ja e zaprljane površine poprskajte ve u koli inu Bona Sredstva za iš enje tvrdih podova.

Pakiranje: 3 x 4lt; 10 x 1lt (raspršiva)



HARD FLOOR REFRESHER - SREDSTVO ZA OSVJEŽAVANJE TVRDIH PODOVA

Sredstvo za obnavljanje tvrdih podova na bazi vode. Koristi se za osvježavanje laminata, vinilnih podova, linoleuma, teraca, keramike, kamena, mramora. Lagan je za upotrebu, vra a stari sjaj zamuenim površinama. Pogodan za stambene i javne prostore. Brzo se suši. Oja ano poliuretanom = visok nivo zaštite.

Sredstvo nanošenja: Bona aplikator od mikro - vlakana - Care Refresher navlaka

Primjena: prije upotrebe dobro protresti i temeljito o istiti pod sa Bona ista em za tvrde podove. Pod mora biti potpuno suh. Radi se na podru jima od po 3 m² isklju ivo sa Bona aplikatorom od mikro-vlakana. Prizvod se nanosi u tankom konzistentnom sloju. Paziti da se ne vide preklapanja.

Potrošnja: 1 lt za 50 m²

Pakiranje: 10 x 1lt;

NOVO - BONA CARE SUSTAV ZA IŠČENJE I NJEGU

WOOD FLOOR CLEANER - SREDSTVO ZA IŠČENJE DRVENIH PODOVA

Specijalno sredstvo za isč enje svih vrsta drvenih podova. Može se primijeniti na uljane, voskane kao i sve vrste lakiranih drvenih površina. Spreman za upotrebu, ne smije se razrij evati, pH neutralan. Ako se nanosi raspršiva em ne postoji opasnost od pretjeranog nanosa vode na drveni pod.

Prije isč enja sa Bona Care Cleaner-om površinu usisati, a grubu prljavštinu ukloniti na suho sa Bona Care navlakom od mikro vlakana. Površinu koja se isči je najbolje djelomično poprskati sa Cleaner-om ili nanijeti Cleaner direktno na navlaku od mikro vlakana. Bona Care navlaku od mikro vlakana pri vrstiti na Bona Care Mop drža brisa a i poprskanu površinu na taj način o isčiti i osušiti. Naknadno brisanje nije potrebno.

Molimo vodite računa da obradu površina izvodite navlaženom a ne mokrom navlakom, jer prevelika količina vode može prouzročiti bubrenje drva.

Pakiranje: 3 x 4lt; 10 x 1lt (raspršiva)



WOOD FLOOR REFRESHER - SREDSTVO ZA OSVJEŽAVANJE DRVENIH PODOVA

Bona Wood Floor Refresher je lagani film za njegu i laštilo za lakirane podove koji su postali mutnog izgleda, izgrebani ili istrošeni. Wood Floor Refresher se smije koristiti samo za nevoskane, lakirane drvene podove. Sredstvo je spremno za upotrebu i ne razrije uje se. Na bazi poliuretana (sadrži 10% vodenog laka za parket (Mega), daje površinama sjajni izgled. Površine tretirane Care Refresherom se kasnije mogu prelakirati BONA Prep sustavom (bez brušenja do sirovog drveta)

Način nanošenja: nanosi se na potpuno o isč eni (Care Cleaner) i osušeni pod. Nanese se na pod u linijama od 3-4 cm na površine veličine do max. 3 m2 te se ravnomjerno u tankom sloju raspoređuje sa navlaženom Bona Care Refresher navlakom. Uvijek obraditi cijelu površinu u istom radnom postupku da bi se dobio ravnomjerni izgled.

Ukupna potrošnja: 1lt za 30-50 m2

Vrijeme sušenja: min 2 sata pri 20°C i 50% relativne vlage zraka

Pakiranje: 10 x 1lt



CARE NAVLAKA OD MIKRO-VLAKANA

- koristi se za nanošenje Care Cleanera
- može se prati u stroju za pranje rublja
- plava, sa pletenom polećinom



CARE REFRESHER NAVLAKA

- koristi se za nanošenje Care Refreshera
- bijela, sa pletenom polećinom



CARE BRISA PODA (UKLJUČUJE NAVLAKU OD MIKRO-VLAKANA)

Kompletni sustav za isč enje podova.

Uključuje teleskopsku dršku, drža brisa a i navlaku od mikro vlakana.



HARD FLOOR KOMPLET ZA IŠČENJE PODOVA

Uključuje:

- držač brisaca sa trodijelnom drškom
- navlaku od mikro-vlakana
- Hard Floor Cleaner 1lt
- uputstva za čišćenje



WOOD FLOOR KOMPLET ZA IŠČENJE PODOVA

Uključuje:

- držač brisaca sa trodijelnom drškom
- navlaku od mikro-vlakana
- Wood Floor Cleaner 1lt
- uputstva za čišćenje



MASE ZA NIVELIRANJE



H600

Samorazlijevajuća, umjetnom smolom oplemenjena masa za gletanje i niveliranje s niskom emisijom (EC1). Koristi se ispod mozaik-parketa, 10 mm debelog masivnog parketa i troslojnog parketa. Vrlo dobro razlijevanje, velika tvrdoća i malim naprezanjem. Može se nanijeti na cementni estrih, gipsani (lijevani) estrih i lijevani asfalt (do 5mm, dodati D510).

Prohodna nakon: 2 sata

Sprema za polaganje: nakon 24-48 sati

Potrošnja: 1,5 kg/(m²/mm)

Debljina nanosa: od 2 do 10 mm, moguće korištenje i za slojeve veće debljine uz dodavanje kvarcnog pijeska

Pakiranje: vreća 25kg



H610

Stabilna, umjetnom smolom oplemenjena masa za špahtlanje i izravnavanje. H610 se koristi za saniranje i izravnavanje rupa i udubljenja kao i stepenica i podesta. Velike tvrdoće i malog naprezanja. Može se nanijeti na cementni estrih, beton, gipsani (lijevani) estrih i lijevani asfalt (do 5mm, dodati D510).

Prohodna nakon: 30 minuta

Sprema za polaganje: nakon 24 sata

Potrošnja: 1,6 kg/(m²/mm)

Debljina nanosa: od 2 do 10 mm, moguće korištenje i za slojeve veće debljine uz dodavanje kvarcnog pijeska

Pakiranje: vreća 25kg



H620

Vlaknima armirana, umjetnom smolom oplemenjena masa za izravnavanje. Za podloge koje se mogu lagano deformirati poput drvenih dasaka, iverica V100 i suhih građevinskih elemenata koji su kasnije izloženi visokom opterećenju te za cementni estrih, beton, gipsani (lijevani) estrih i lijevani asfalt (do 5mm, dodati D510). Veće rupe i pukotine prethodno sanirati sa H610. Dodatni nanos se može nanijeti kad je masa prohodna, ali NE i potpuno suha (plavkaste boje).

Prohodna nakon: nakon 3 sata

Sprema za polaganje: nakon 24-48 sati

Potrošnja: 1,6 kg/(m²/mm)

Debljina nanosa: nanošenje od 3 do maks. 15 mm, moguće korištenje i za slojeve debljine do 50 mm.

Pakiranje: vreća 25kg

NOVO U PONUDI



R850 - BRZI SISTEM

Elastično 1-K ljepilo na bazi silana za gotovo sve vrste drvenih podova. Dostupan i kao R850T za upotrebu u pištolju za nanašanje. Može se koristiti na gotovo svim podlogama. Smanjuje tenzije na podlozi, predpremaz u pravilu nije potreban. Ljepilo stvrdnjava kemijskom reakcijom sa vlagom. Tragovi ljepila se vrlo lako odstranjuju pa je idealno za gotove lakirane parkete.

Brušenje moguće: nakon 24 - 48 sati

Potrošnja: 800 - 1500 g/m² ovisno o vrsti parketa.

Pakiranje: kanta 7kg; kanta 15kg

H650 - BRZI SISTEM

Brzosušna masa za niveliranje specijalno razvijena za poslove renoviranja. Nakon cca 1 sata može se pristupiti polaganju parketa sa ljepilom Bona R850T. Za nanose debljine 2 - 10 mm.

Sprema za polaganje: nakon 1 sata

Potrošnja: 1,6 kg/(m²/mm)

Debljina nanosa: nanošenje od 3 do maks. 10 mm

Pakiranje: vreća 25kg

D550 - BRZI SISTEM

Jednokomponentni predpremaz specijalno razvijen za prepremu podloga prije upotrebe H650 mase za niveliranje. Za cementne podloge, kalcijum sulfatne obloge i ivericu. Bez otapala.

Na in nanošenja: etkom ili valjkom, izbjegavati lokvice

Potrošnja: 120 g/m²

Vrijeme sušenja: 1 - 24 sata ovisno o podlozi

Pakiranje: 3 x 5lt

PREDPREMAZI

D500

Temeljni premaz s niskom emisijom (EC1) za pripremu podloga prije korištenja Bona disperzijskih ljepljiva za parket. Priklađan za upijajuće i neupijajuće podloge (osim magnezijских industrijskih podova). Može se nanijeti na cementni estrih, gipsani (lijevani) estrih, lijevani asfalt, drvene podloge, ivericu V100, OSB ploče. Moguće je razrijeđivanje s vodom u omjeru 1:1.

Potrošnja: 1lt za 13m² razrijeđena; 1 lt za 6m² nerazrijeđena
Vrijeme sušenja: cca 24 sata pri 20°C i 50% relativne vlage zraka
Pakiranje: 4 x 5lt



D510

Temeljni premaz s niskom emisijom (EC1) za pripremu podloga prije špahtljanja s Bona masama za špahtljanje. Priklađan za upijajuće i neupijajuće podloge. Može se nanijeti na cementni estrih, gipsani (lijevani) estrih, lijevani asfalt, drvene podloge, ivericu V100, OSB ploče.

Vrijeme sušenja: estrih - od 1 do 24 sata ovisno o klimi u prostoru i vrsti podloge, gips - 24 sata, iverica - 48 sati
Potrošnja: 150g na 1m²
Pakiranje: 4 x 5lt



D530

2-komponentni disperzivni predpremaz koji prilikom nanošenja tvori film iznimne vrste. Nakon miješanja nastaje kemijska reakcija koja uzrokuje dodatno povezivanje (u vršivanje) polimera što omogućuje odlično prijanjanje na vrlo glatke podloge. Nanosi se prije masa za niveliranje H600, H610, H620, H630, te ljepljiva H790 i R770. Može se nanijeti na cementni estrih, gipsani (lijevani) estrih, lijevani asfalt, drvene podloge, ivericu V100, OSB ploče.

Potrošnja: 150 - 250g na 1m²
Vrijeme sušenja: 24 - 48 sati pri 20°C i 50% relativne vlage zraka
Pakiranje: 2 x 5lt



R410

2-komponentna epoksidna smola bez otapala i vode. Služi kao predpremaz, za uvršenje i zatvaranje različitih podloga. Za zatvaranje kapilarne vlage ili preostale vlage do maks. 5 CM-% na cementnim glazurama ili betonskim podovima. Može se koristiti i kao predpremaz ispod R780, R782 i R850 ljepljiva i masa za niveliranje. Može se nanijeti na cementni estrih, beton, gipsani (lijevani) estrih, lijevani asfalt, drvene podloge, ivericu V100, OSB ploče, magnezijски estrih, grijani estrih.

Potrošnja: grundiranje - 150 - 250g na 1m²; zatvaranje vlage - 500g na 1m²
Vrijeme sušenja: cca 24 sata pri 20°C i 50% relativne vlage zraka
Pakiranje: 5 kg kombinirano



R580

Jednokomponentni na silanu bazirani temeljni premaz za zatvaranje vlage (parna brana). Kako bi se postupak ubrzao može se koristiti kao 2-K sistem (2 komponenta je voda iz priložene vrećice). Koristi se prije ljepljiva R850, R845 i R860. Ljepljivo se nanosi direktno na R580. Može se koristiti i ispod masa za niveliranje (u tom slučaju treba ga posipati kvarcnim pijeskom). Nanosi se lopaticom A3 ili ravnom lopaticom.

Vrijeme sušenja: parket se može polagati nakon 6 sati (površina može biti malo ljepljiva)
Potrošnja: 500g - 1000g na 1m² kao parna brana.
Pakiranje: 1-K kanta 7 kg; 2-K kanta 6 kg + 60g vode u vrećici.



LJEPILA ZA PARKETE

D704



Meko-plastično disperzijsko ljepilo bez otapala za ploče od drvenih kocki WE (od 40 mm debljine) kao i za ploče od drvenih kocki GE. Nakon sušenja ljepilo tvori mekani, plastično-elastični trajno ljepljivi film.

Vrijeme sušenja: 15 min pri 20°C i 50% relativne vlage zraka

Otporetivo nakon: 48-72 sata

Potrošnja: 1250-1500 g/m² ovisno od vrste drveta i nazubljene lopatice

Pakiranje: kanta 17kg

D705



Disperzijsko ljepilo za parkete prema ÖNORM B3000 s niskim sadržajem vode (cca. 4 težinskih postotaka udjela otapala). Lako se premazuje, stabilno je (rebrasti tragovi ljepila), brzo steže, dugo otvoreno vrijeme, univerzalna primjenjivost.

Otvoreno vrijeme: 20 min

Vrijeme sušenja: 15 min pri 20°C i 50% relativne vlage zraka

Otporetivo nakon: 48-72 sata

Potrošnja: 850-1250 g/m² ovisno od vrste drveta i nazubljene lopatice

Pakiranje: kanta 22kg

D730



Disperzijsko ljepilo za parkete s jako niskom emisijom (EC1), s malim sadržajem vode prema standardu DIN 281. Primjenjuje se kod polaganja parketa gdje je poželjna niska emisija. Lagano za nanošenje, tvori postojanu rebrastu strukturu.

Otvoreno vrijeme: 20 min

Otporetivo nakon: 48-72 sata

Potrošnja: 850-1250 g/m² ovisno od vrste drveta i nazubljene lopatice

Pakiranje: kanta 22kg; kanta 12kg

H790



2-komponentno disperzijsko ljepilo za parkete s jako niskom emisijom (EC1) prema standardu ÖNORM B3000. Nakon miješanja dvije komponente započinje kemijska reakcija koja u roku cca. 4 sata veže više od 50% dodane vode. Udjel slobodne vode iznosi onda cca. 11 težinskih postotaka. Obično se koristi kod onih vrsta parketa koji su osjetljivi na bubrenje i/ili kod slabo upijajućih podloga.

Otvoreno vrijeme: 10min

Otporetivo nakon: 24-48 sati

Potrošnja: 850-1250 g/m² ovisno od vrste drveta i nazubljene lopatice

Pakiranje: dupla kanta 12kg; dupla kanta 5kg

S755



Ljepilo za parkete s niskim sadržajem otapala (acetona i etanola) prema DIN 281. Stvrdnuto ljepilo je tvrdo-plastično. Jako dobro se nanosi premazivanjem, stabilno je (rebrasti tragovi ljepila), brzo steže, ima dugo otvoreno vrijeme, univerzalno primjenjivo. Za lijepljenje klasičnog, dvoslojnog i troslojnog parketa.

Otvoreno vrijeme: 10 min

Otporetivo nakon: 48-72 sata

Brušenje parketa: nakon 3-10 dana ovisno o klimi u prostoru

Potrošnja: cca 850-1250 g/m² ovisno od vrste parketa i nazubljene lopatice

Pakiranje: kanta 25kg; kanta 15kg

LJEPILA ZA PARKETE

S760

Organsko ljepilo za parkete s otapalom (aceton i etanol). Niski udio otapala prema DIN 281. Zbog svog relativno dugog otvorenog vremena ono je osobito prikladno za tehni ki teške ili zahtjevne radove polaganja, npr. gotovog parketa. Za lijepljenje klasi nog, dvoslojnog i troslojnog parketa.

Otvoreno vrijeme: 15 min

Opteretivo nakon: 48-72 sata

Brušenje parketa: nakon 3-10 dana ovisno o klimi u prostoru

Potrošnja: cca 850-1250 g/m² ovisno od vrste parketa i nazubljene lopatice

Pakiranje: kanta 25kg; kanta 15kg



R777

2-komponentno poliuretansko ljepilo za parkete. Prikladno za lijepljenje parketa kao i laminatnih podova cijelom površinom. Kroz kemijsku reakciju ljepilo se stvrdnjava bez skupljanja. Ne sadrži vodu i organska otapala. Osobito pogodno za drva osjetljiva na bubrenje te za neupijaju e i slabo upijaju e podloge. Ima dugo otvoreno vrijeme pogodno je za gotovo sve podloge i vrste drveta. Nakon 24 sata može se brusiti.

Opteretivo nakon: 24 sata

Potrošnja: cca 850-1250 g/m² ovisno od vrste parketa i nazubljene lopatice

Pakiranje: kanta 6kg



R845

Elasti no 1-komponentno silanom modificirano ljepilo za parket. U stvrdnutom stanju ljepilo zadržava elasti nost, postojano je na posmik, ne skuplja se te time štiti podlogu. Nanošenje temeljnog premaza u pravilu nije potrebno. Ljepilo se stvrdnjava kemijskom reakcijom s vlagom iz okoline, otvoreno vrijeme traje cca. 20 minuta. Poprskani dijelovi ljepila lako se o iste i s lakiranog parketa. Snažno inicijalno lijepljenje.

Opteretivo nakon: 24 - 48 sati

Brušenje parketa: nakon 2 - 4 dana ovisno o klimi u prostoru

Potrošnja: cca 850-1250 g/m² ovisno od vrste parketa i nazubljene lopatice

Pakiranje: kanta 15kg; kanta 24kg



R850

Elasti no 1-komponentno silanom modificirano ljepilo za parket. U stvrdnutom stanju ljepilo zadržava elasti nost, postojano je na posmik, ne skuplja se te time štiti podlogu. Nanošenje temeljnog premaza u pravilu nije potrebno. Ljepilo se stvrdnjava kemijskom reakcijom s vlagom iz okoline, otvoreno vrijeme traje cca. 20 minuta. Poprskani dijelovi ljepila lako se o iste i s lakiranog parketa. Dostupno i u obliku pogodno za nanašanje pištoljem za ljepilo.

Opteretivo nakon: 24 - 48 sati

Brušenje parketa: nakon 2 - 4 dana ovisno o klimi u prostoru

Potrošnja: cca 850-1500 g/m² ovisno od vrste parketa i nazubljene lopatice

Pakiranje: kanta 7kg; kanta 15kg



GLUCLIC

Bijelo ljepilo, bez otapala, odgovara zahtjevima klase D3 prema EN 204. Pogodno za lijepljenje razli itih drvenih materijala, osobito razli itih Click i utor-pero sustava kod troslojnih (panel) parketa, laminata i iverice. Za razliku od ostalih D3 ljepila ostaci GLUCLIC ljepila se mogu bez problema ukloniti sa lakiranih parketa i laminata u razdoblju od dva dana nakon primjene. Dobra otpornost na vodu nakon sušenja. Nakon 24 sata mogu e je brušenje odnosno lakiranje lijepljenih površina.

Potrošnja: 1kg za 30m² ovisno od vrste parketa i nazubljene lopatice

Pakiranje: 0,75kg



LJEPILA ZA PARKETE



R785

Jednokomponentno PU ljepilo isporučivo u kartušama specijalno razvijeno za završne radove (lijepljenje kutnih letvi, elasta stepenica itd.) te lijepljenje otpuštenih dasaka parketa. Udovoljava zahtjevima DIN 281. Ne sadrži vodu ni organska otapala, lijepi u reakciji s vlagom iz zraka. Dobro prianja na sve vrste podloga i drveta. Otporno na vodu i temperaturu prema DIN EN 204-D4.

Otvoreno vrijeme: 10 min

Otpetertivo nakon: 24 sata

Pakiranje: 310ml kartuša

RAZNO



R400 - SMOLA ZA ZALIJEVANJE

2-komponentna poliesterska lijevana smola za saniranje estrih-glazure prije radova špahtljanja i lijepjenja. R400 se brzo stvrdnjava te jako dobro prianja za različite podloge. Koristi se za saniranje pukotina u glazuri. Pripremiti samo onoliko mješavine smole i utvrđivača koliko je potrebno. Pukotine se prvo premažu smolom, zatim se zapune smolom pomiješanom sa kvarcnim pijeskom te se na kraju dodatno zasipaju kvarcnim pijeskom.

Vrijeme sušenja: 30 - 60min

Pakiranje: 1kg kombinirano (0,97kg smole, 30g utvrđivača u tubi)



S100 - RAZRJEĐIVAČ ZA LJEPILA S OTAPALOM

Razrjeđivač za ljepila za parkete s otapalom S760, S755 i R410. Sredstvo za čišćenje za R770, R782, R850 i R860.



HAND & TOOL CLEANER - KRPE ZA ČIŠĆENJE

Jedinstvene za brzo i efikasno uklanjanje prljavštine sa ruku i alata bez upotrebe vode i sapuna. Bez silikona, sadrži glicerol za njegu kože. Uklanja ulja, vosak, katran, mast, boje i drugu prljavštinu.

Koristi se i za uklanjanje NE STVRDNUTOG:

- 1 i 2 komponentnog PU ljepila za parket, disperzivnog ljepila i ljepila na bazi otapala, lakova
- PU pjene, PU baziranih ljepila, 2-komponentnih lakova, boja

Ne moćiti ruke i alat prije upotrebe, oćistiti ih i pustiti da se osuše. Izbjegavati kontakt sa podovima prije lakiranja.

RAZNO

ALTVATER VRU A PLOMBA ASP tip 2

Sigurnosna plomba za grijane glazure.
Prema ÖNORM 2242-7 mora biti umetnuta
kod svake grijane glazure.



U300 pluto-gumena podloga

Od vezanog pluteno-gumenog granulata
za izolaciju buke koraka. Ljepljiva,
elasti na izolacijska podloga.
2 mm debljine / 1 m širine.



VALJCI I KISTEVI

VALJAK OD MIKROVLAKANA SA DRŠKOM

Specijalno za Bona vodene lakove, za
nanos optimalne količine laka, ne ostavlja
tragove, nema dlaka te omogućuje
ravnomjernu i lijepo lakiranu površinu.
Širina: 25cm



BONA GARANT VALJAK

Valjak za vodene lakove osobito pogodan
za lakiranje u većim objektima.
Širina: 25cm



MOHAIR VALJAK

Valjak za lakove na bazi otapala - Švedska
kvaliteta.
Širina: 25cm



VELOUR VALJAK

Valjak za lakove na bazi otapala. Za
lakiranje na većim objektima.
Širina: 25cm



VALJAK ZA RUBOVE

Za područje rubova i manje površine.
Širina: 10cm



KIST ZA LAKIRANJE

Tip 1 - za vodene lakove.

Tip 2 - za poliuretanske lakove



PRIBOR ZA RAD

DRŠKA ZA VALJAK

250mm, upotrebljiva za sve Bona valjke.



TELESKOPSKA DRŠKA

PVC 1,1 - 2,2m



DRŽA ZA SPUŽVU

Specijalno za nanošenje ulja za podove i Carl's 45 ulja.



GUMENA ŠPAHTLA

Za jednostavno nanošenje Carl's 90 ulja za drvene podove.



REZERVNE SPUŽVE



KRPA SA VAFEL UZORKOM

50 x 60cm. Za skidanje viška ulja kod nauljivanja drvenih podova.



KRPA ZA POD - bijela

50 x 60cm. Za čišćenje i voskanje drvenih podova.



LOPATICA ZA LAKIRANJE

INOX, širine 270 i 350mm.



KUTIJA ZA VALJAK

Za čuvanje valjaka za lakiranje širine do 30 cm. Sadrži izmjenjivi filc, pa nije potrebno pranje. Čuva okoliš.



LOPATICE ZA LJEPILO

		širina
B3/850 F	gusta	180
B6/850 G	rijetka	180
B8/1000 F	gusta	180
B10/1000 G	rijetka	180
B12/1250 F	gusta	180
B13/1250 G	rijetka	180



LOPATICE ZA LJEPILO

		širina
B3/850 F	gusta	250
B6/850 G	rijetka	250
B8/1000 F	gusta	250
B10/1000 G	rijetka	250
B12/1250 F	gusta	250
B13/1250 G	rijetka	250



STROJEVI

BELT

Trajni stroj za brušenje

Širina valjka 200 mm
230 V / 16 A / 2,2 kW / 74 kg
uklj. dodatni uteg (7,5 kg)
uklj. transportna kolica
beskonačne platnene trake 200 x 750
Na zahtjev se može isporučiti sa širinom valjka 250 mm i/ili s trofaznim motorom.



FLEXI DRUM

Stroj za brušenje s valjkom

Širina valjka 200 mm
230 V / 10 A / 1,8 kW / 58 kg
uklj. transportna kolica
optimalan za djelatnost iznajmljivanja
beskonačne platnene trake 200 x 550.



TRANSPORTNA KOLICA ZA BELT, FLEXI DRUM



EDGE

Stroj za brušenje rubova za profesionalca

220 mm priključni nastavak
330 mm priključni nastavak
230 V / 10 A / 2,0 kW / 15 kg
3000 okr/min
Promjer diska 178 mm sa i bez i ka.
Dugi priključni nastavak (330 mm) se naručuje posebno.



MINI EDGE

Stroj za brušenje rubova i stepenica

145 mm priključni nastavak (kratka ruka)
245mm priključni nastavak (duga ruka)
Profesionalan stroj za brušenje rubova i stepenica
4000 okr/min
30 V / 10 A / 1,3 kW / 9 kg
Promjer diska 150 mm sa i bez i ka.
Dugi priključni nastavak (245 mm) se naručuje posebno.



STROJEVI



FLEXI SAND

Novi multifunkcionalni stroj iz Bona. Služi za pripremu (brušenje) podloge (estriha), za brušenje parketa, isenjenje, poliranje i sl. Specijalno razvijen za profesionalne podopolagatelje, odlikuje ga snažan motor sa dvije brzine, izmjenjivi sustav sa više brusnih diskova, ergonomični dizajn, veliki kotači za lagani transport. Opremljen je nastavcima za priključak na usisivači i mjerač radnih sati.

Snaga motora: 1100 Watta, 230 V
Broj okretaja: 163 / 290
Promjer rezača: 100 mm
Ukupna težina: 45 kg (40 kg bez dodatnog utega)
Velikina diska: 407 mm / 16"

NOVO

Dust Care
sustav za brušenje bez prašine

NOVO



DUST CARE SINGLE

Usisna jedinica koja omogućuje usisavanje bez prašine svih vrsta parketa i drvenih podova. Može se spojiti na sve Bona mašine za brušenje. Idealno za rad u muzejima, galerijama slikarstva, bolnicama te ostalim objektima gdje je svodavanje prašine na minimum od iznimne važnosti.

Težina: 43 kg
Dimenzije: 800 x 600 x 1200
Kapacitet: cca. 80 litara
Motor: 1200 W, 230 V, 5 A
Strujanje zraka: 250 kubičnih metara po satu
Promjer crijeva za usisavanje: 45 mm
Dužina crijeva za usisavanje: 7,5 m uključujući i specijalne nastavke za spajanje na Belt, Flexi drum, Edge i Mini Edge



DUST CARE MULTI

Idealan stroj za velike poslove brušenja bez prašine kada nam je potrebna jaka usisna jedinica velikog kapaciteta. Može se istovremeno priključiti dva stroja za brušenje, a cijevi dužine 60 metara omogućavaju da se stroj parkira izvan objekta.

Težina: 1050 kg, kapacitet 250 kg, ukupna težina 1300 kg
Dimenzije: dužina = 3450 mm, širina = 1850 mm, visina = 2800 mm
Benzinski motor: 4-taktni, 2-cilindra sa max. efektom pri 3600 okr/min = 17,6kW (24 hp)
Kapacitet goriva: 29 litara
Motor: 1200 W, 230 V, 5 A
Strujanje zraka: 950 kubičnih metara po satu



STROJEVI I PRIBOR ZA POLIRANJE



BUFFER

O 400 mm

230 V, 1600 W, 120 okr/min, 33 kg

Za fino brušenje, mekano brušenje, tretiranje uljem, tretiranje voskom, isušivanje i poliranje parketa i drvenih podova.

Usisava i okretni tanjur se naručuje posebno.

BUFFER DUO SPEED

O 400 mm

230 V, 1200-1500 W, 190/380 okr/min, 35,5 kg

Za fino brušenje, mekano brušenje, tretiranje uljem, tretiranje voskom, isušivanje i poliranje parketa i drvenih podova.

Usisava i okretni tanjur se naručuje posebno.

PRIBOR ZA BUFFER I BUFFER DUO SPEED

JEDINICA ZA USISAVANJE ZA BUFFER I BUFFER DUO

USISNI PRSTEN - za priključenje na jedinicu za usisavanje.

POGONSKI TANJUR

O 400 mm za priključenje vršnice jastu i brusne mrežice.

DODATNI UTEG



VREŠE ZA PRAŠINU ZA USISAVA



POGONSKI TANJUR QUATTRO

O 400 mm s po 4 pločice O 150 mm za fino brušenje.

BRUSNI DISK ZA IŠ ENJE SUPER O 400 mm, 20 mm debljine

bijeli za poliranje

bež za iš enje u slu aju normalnog one iš enja (10% udjela sredstva za brušenje)

crveni za tretiranje uljem i iš enje u slu aju srednje jakog one iš enja (10% udjela sredstva za brušenje)

zeleni za tretiranje uljem i iš enje u slu aju jakog one iš enja (35% udjela sredstva za brušenje)

sme i za ekstremno jako one iš enje (40% udjela sredstva za brušenje)

crni za ekstremno korištenje / skidanje sjaja (50% udjela sredstva za brušenje). Ne za drvo.



BRUSNI DISK ZA IŠ ENJE OD NAJLONA O 400 mm, 8 mm debljine

Najlon **bijeli** za poliranje

Najlon **žuti** za tretiranje uljem u slu aju srednje jakog one iš enja

Najlon **zeleni** za tretiranje uljem i iš enje u slu aju jakog one iš enja

Najlon **crni** za ekstremna one iš enja / skidanje sjaja

MINI BUFFER

Ukupna snaga max: 500W/230V

O 280 mm / 1400 okr/min

Težina: 13kg

Za fino brušenje, međubru?enje laka za parket, uljenje, voskanje, iš enje i poliranje.

Uklju en pogonski(okretni) tanjur



etka za šamponiranje (pranje) - O 280 mm



Brusni diskovi - O 280 mm

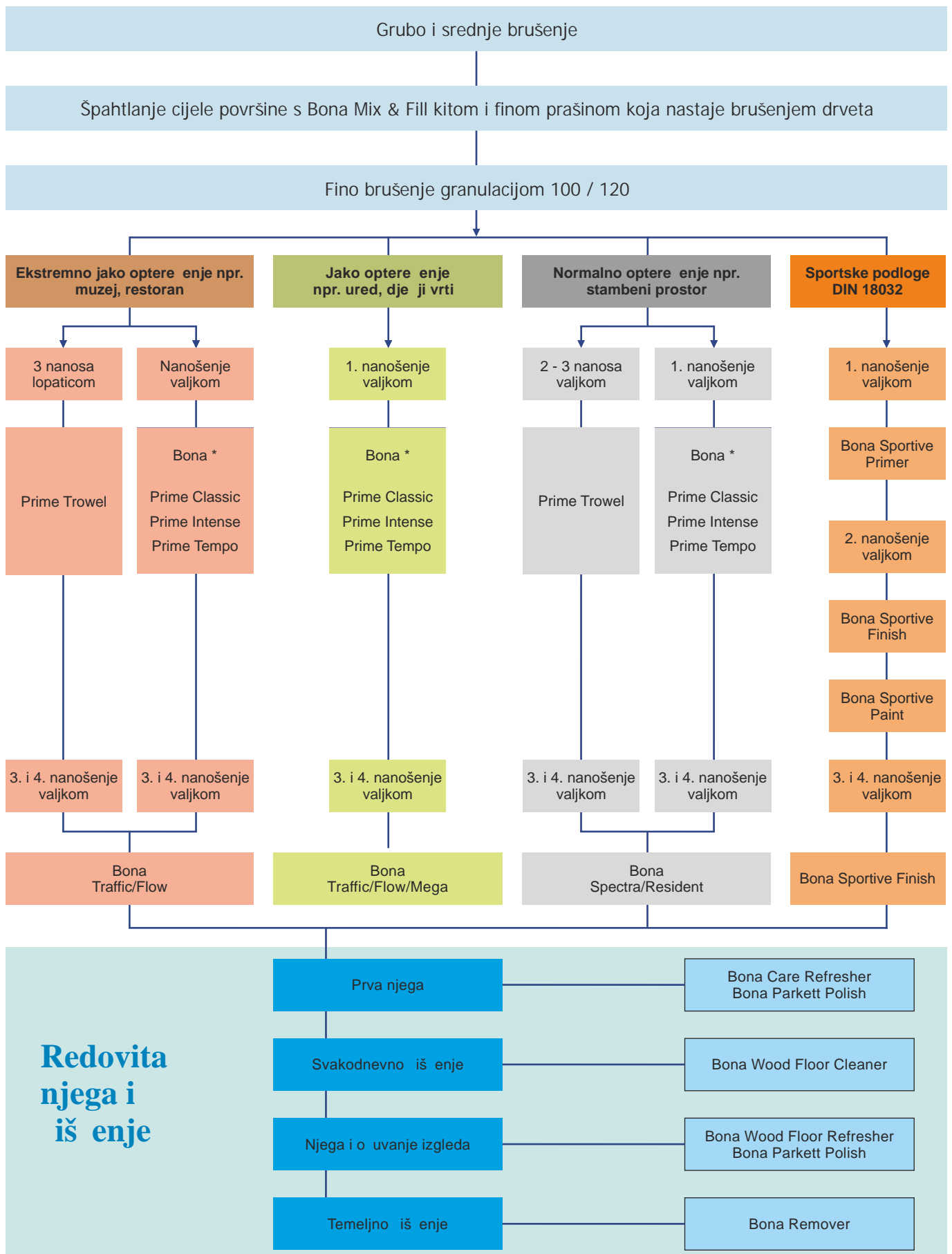
bijeli - za poliranje

bež - za iš enje kod normalnog one iš enja

crveni - za uljenje, voskanje i iš enje kod srednje jakog one iš enja

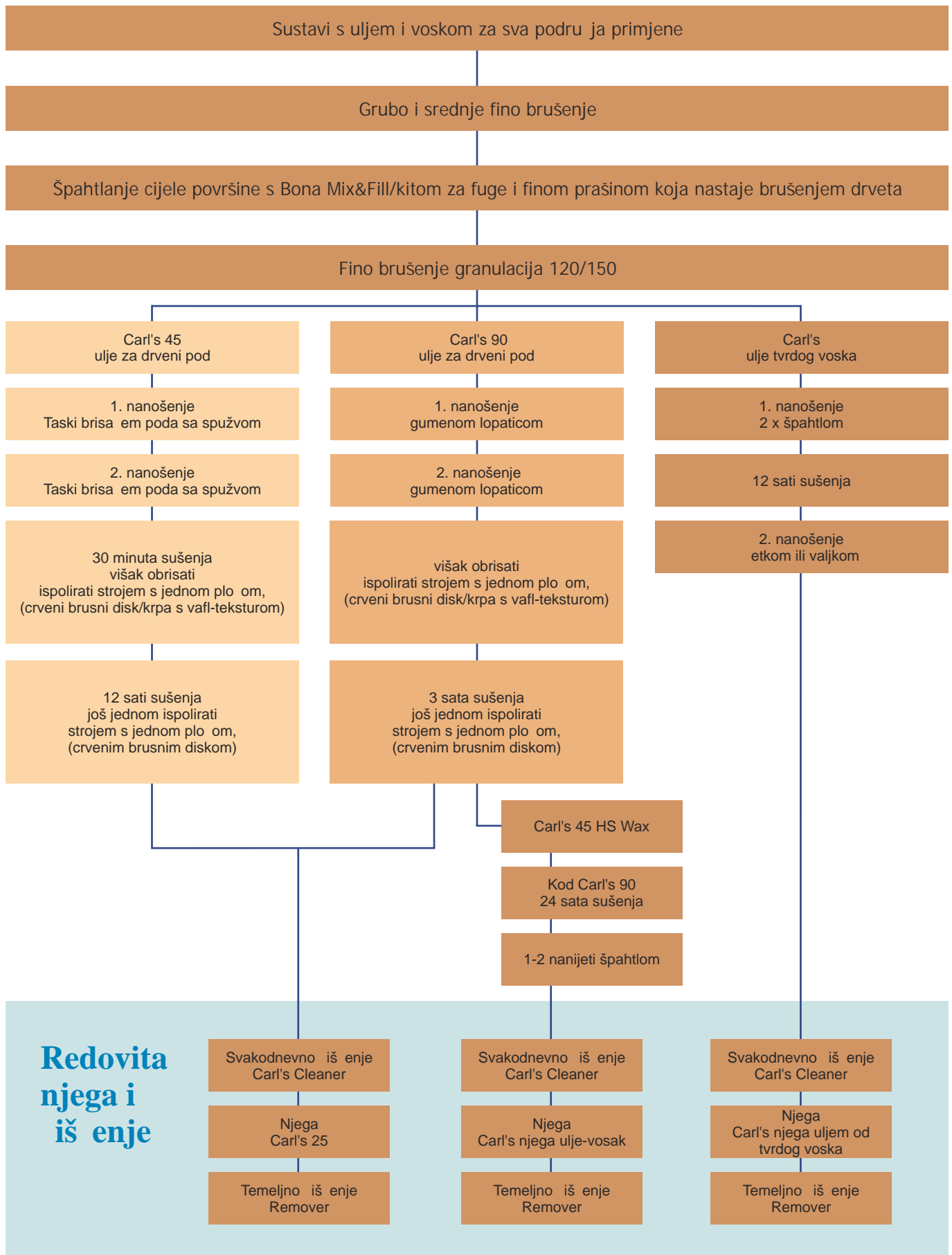


DODATAK A - SUSTAVI LAKIRANJA

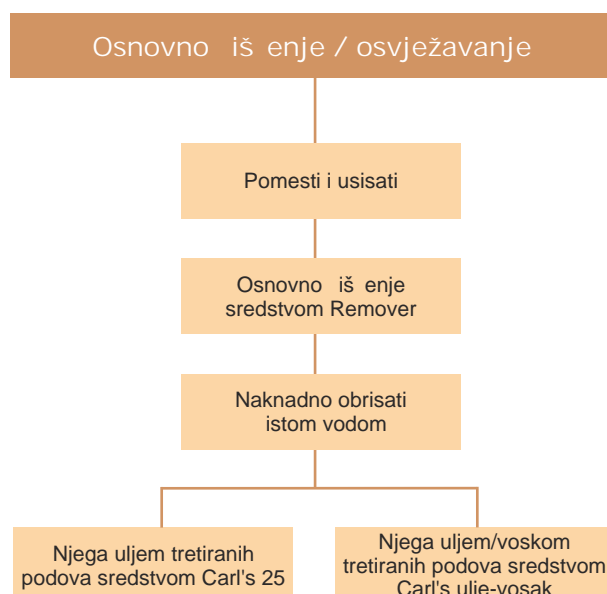
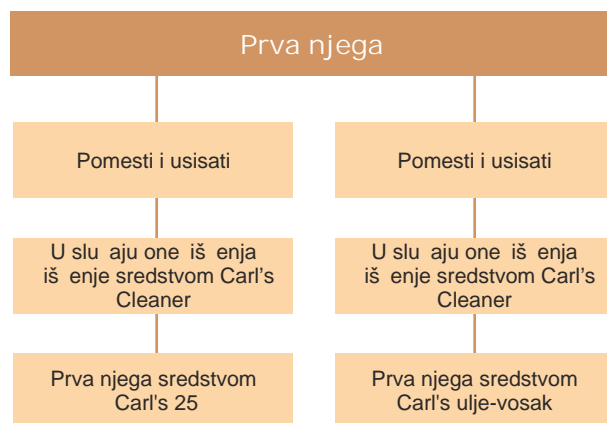
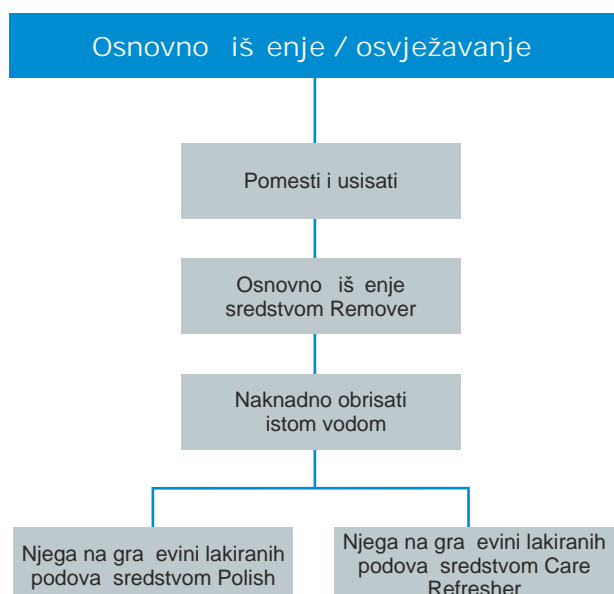
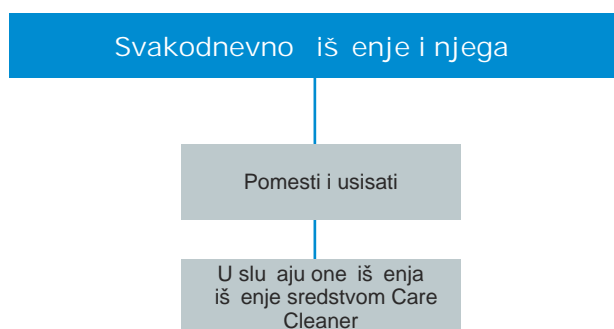
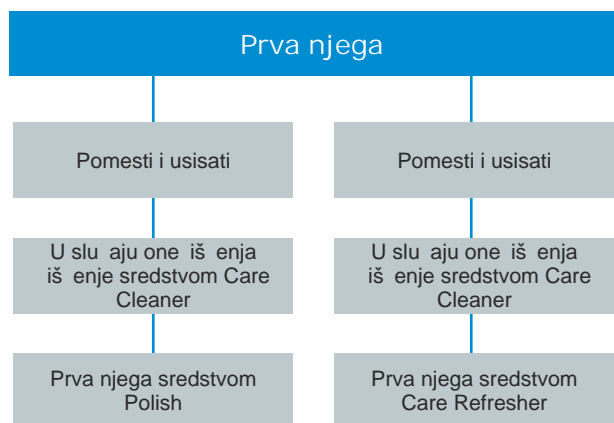


Bona Classic - minimalizira boju i ljepljenje; Bona Intense - naglašava boju drveta; Bona Tempo - kratko vrijeme sušenja

DODATAK B - SUSTAVI S ULJEM I VOSKOM



DODATAK C - IŠ ENJE I NJEGA PARKETNIH I DRVENIH PODOVA



Pozor: tvorni ka lakiranja nove generacije mogu imati elemente koji negativno utje u na prijanjanje. Preporu a se prvo napraviti test na manjoj površini. Pridržavati se naputaka za njegu proizvo a!

DODATAK D - REFERENTNI OBJEKTI



Volkswagen Autostadt, Wolfsburg



Mercedes Benz muzej, Stuttgart, Njema ka
16500 m² dimljenog hrasta na 2-K ljepilo R770



Hermitage muzej, St. Petersburg, Rusija
1100 soba vrlo starog parketa prelakirano sa Prime Intense i Traffic-om.



Nokia uredi, San Diego, SAD



Barry rooms Nacionalna galerija



Odbor za građenje i planiranje Kristianstad



Sveu ulište DePaul, SAD



Muzej umjetnosti, Denver, SAD



Magness Arena Denver

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)

Kermek d.o.o. - poslovnicu Zagreb
Donje Svetice 40, 10000 Zagreb
Telefon: +385 (0)1 2331 140
Telefax: +385 (0)1 2442 377

Kermek BH d.o.o.
Juki eva 116, 71000 Sarajevo
Telefon: +387 (0)33 557 465
Telefax: +387 (0)33 557 466

Bona[®]