

Aqua-Pur Basic

Certificiran vodeni premaz, za obradu parketa.

Aqua-Pur Basic razvija specifičnu gustoću i obradu koje jamče pripremu suhog drva prije završne obrade vodenim premazima čak i pri visokim ambijentalnim temperaturama.



SLC
TECHNOLOGY



Rating 3

1. Brzo sušenje i lagano brušenje
2. Prirodni tonaliteta drva
3. Sukladno Normi 2004/42/CE

- ✓ VOC Low Emission
- ✓ Water Based
- ✓ Solvent \leq 80 g/kg
- × Low Ecological Impact
- × Health Care

kerakoll

Područja primjene

→ Upute za uporabu

Priprema drvenog poda. Za izravno koristiti kod:

- drveni tradicionalni podovi
- drveni brušeni podovi
- drveni podovi za obnavljanje
- podovi od bambusa

Specifičan za naknadno polaganje sa slijedećim proizvodima:

- Aqua-Pur
- Aqua-Pur HPX

Ne koristiti na otvorenome, na drvenim podovima podložnima produljenom ili konstantnom kontaktu s vodom.

Upute za uporabu

→ Priprema podloga

Brušenje parketa kako bi se dobila glatka površina, čista i bez prisutnosti ulja, masti, voska, silikona i starih lakova. Primijeniti Aqua-Pur Flex (prema uputama naznačenih na povezanoj tehničkoj listi) za fugiranje pukotina i nepravilnosti i/ili ujednačavanje površine i homogenizaciju upijanja.

Nakon što se osuši, nakon ≈ 30 minuta fugirani pod ujednačeno izbrusiti cijelom površinom proizvodom Durasoft System (Duragrip 120) ili diskom od abrazivne mreže Carboplus Sic 120. Pažljivo usisati svu prašinu od brušenja i odstraniti eventualne ostatke sa antistatičkom tkaninom Pulex i nanijeti drugi sloj Aqua-Pur Basic. Vlažnost drva mora biti između 9% i 11%.

→ Priprema

Proizvod spreman za upotrebu. Potresti komponentu A prije upotrebe, umetnuti filtrirajući podčep i izliti u za to predviđenu odgovarajuću kadicu. Odstraniti filtrirajući podčep prije nego ponovo zatvorimo kanistar. Dodati ravnomjerno učvršćivač prilikom miješanja u omjeru Komponenta A : Komponenta B = 10 : 1 i dobro miješati do potpune homogenizacije. Razrijediti od 5-10% čistom vodom i ponovo izmiješati. u slučajevima kad se primjenjuje pri visokim temperaturama, na velikim površinama, suhom i problematičnom drvu, razrijediti na 5 - 10% proizvodom Aqua-Pur Retard. Ostaviti da stoji 10 minuta prije nego što nastavimo sa primijenom.

→ Primjena

Primijeniti Aqua-Pur Basic sa Roller Plus poštujući potrošnju od ≈ 80-100 ml/m².

Ciklus dovršenja u dva sloja – klasičan efekt: nanijeti Aqua-Pur Basic; nakon ≈ 6-8 sati izbrusiti proizvodom Durasoft System (Duragrip 220) ili diskom abrazivne mreže Carboplus Sic 220; pažljivo usisati svu prašinu od brušenja, odstraniti eventualne ostatke antistatičkom tkaninom Pulex i nanijeti završni sloj s jednim od proizvoda za naknadno polaganje.

Ciklus dovršenja u tri sloja – svileni efekt: nanijeti Aqua-Pur Basic, čim se ustanovi da je pod prohodan i svakako ne više od 3 sata nanijeti prvi sloj završne obrade s jednim od proizvoda za naknadno polaganje. Nakon ≈ 10-20 sati izbrusiti proizvodom Durasoft System (Duragrip 220) ili diskom abrazivne mreže Carboplus Sic 220; pažljivo usisati svu prašinu od brušenja, odstraniti eventualne ostatke antistatičkom tkaninom Pulex i nanijeti drugi sloj završne boje.

→ Čišćenje

Čišćenje alata od ostataka Aqua-Pur Basic vrši se vodom prije stvrdnjavanja proizvoda.

Ostale odredbe

→ Prije upotrebe ostaviti proizvod da se aklimatizira temperaturi prostora.

→ Koristiti čiste posude i alat.

→ Svaki otvoreni kanistar mora biti iskorišten u što skorijem roku.

→ Za homogenu završnu obradu nanositi ujednačene slojeve i poštivati savjetovane količine.

→ Uvijek nanijeti Aqua-Pur Flex prije nanošenja Aqua-Pur Basic.

Certifikati i oznake



* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Stavka troškovnika

Priprema prije završne obrade visoke zaštite i visoke otpornosti na habanje i abraziju drvenog poda, realizirat će se dvokomponentnim temeljnim vodenim lakom, sukladno Odredbi 2004/42/CE, GreenBuilding Rating 3, poput Aqua-Pur Basic tvrtke Kerakoll Spa, primijenjenog valjkom u jednom sloju od $\approx 80-100 \text{ ml/m}^2$.

Tehnički Podaci prema Normama Kvalitete Kerakoll

Izgled:

- Komponenta A	poluprozirna bijela tekućina
- Komponenta B	prozirna tekućina
Pakiranje	komponenta A kanistar 5 l / komponenta B boca 0,5 l
Čuvanje	≈ 12 mjeseci od datuma proizvodnje u originalnom i neoštećenom pakiranju
Napomene	zaštititi od mraza, izbjegavati direktno izlaganje suncu i izvorima topline
Omjer katalize	komponenta A : komponenta B = 10 : 1
Granične temperature uporabe	od $+5 \text{ }^\circ\text{C}$ do $+30 \text{ }^\circ\text{C}$
Vrijeme korištenja mješavine	$\approx 2 \text{ h}$ od promješanja
Bez prašine	$\approx 30 \text{ min}$
Vrijeme čekanja za ponovno nanošenje	$\approx 10 - 12 \text{ h}$
Potrošnja	$\approx 80-100 \text{ ml/m}^2$ po sloju

Snimanje podataka pri temperaturi $+23 \text{ }^\circ\text{C}$, 50% relativne vlage, bez provjetravanja. Mogu varirati u zavisnosti od specifičnih uvjeta na gradilištu: temperatura, ventilacija i upijanje podloge.

Performanse

Kvaliteta zraka u zatvorenim prostorima (IAQ) VOC - Ispuštanja organskih hlapljivih tvari

Sukladnost

EC 1 GEV-Emicode

Cert. GEV 3327/11.01.03

Napomene

- Proizvod za profesionalnu upotrebu
- pridržavati se eventualnih nacionalnih normi
- provjeriti kompatibilnost (boju, sadržaj ulja, smole i ostalih tvari) s nepoznatim drvom
- u potpunosti odstraniti sve ostatke prethodnih tretiranja kako bi dobili ujednačenu završnu obradu
- uvijek provjeriti temperaturu prostora i vlažnost drva
- zaštititi od direktnog sunca i strujanja zraka u prva 3 sata
- na koristiti proizvode iz različitih proizvodnih procesa u istom prostoru ili u obližnjim prostorima
- u slučaju potrebe zatražiti sigurnosnu listu proizvoda
- sve što nije predviđeno savjetovati se sa Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 – globalservice@kerakoll.com



Podaci o Rating-u odnose se na GreenBuilding Rating Manual 2014. Ove informacije su ažurirane u Lipanj 2023 (ref. GBR Data Report – 06.23); napominje se da mogu biti podložne dopunama i/ili promjenama tijekom vremena od strane KERAKOLL SpA; za takve eventualne dopune, može se posjetiti web stranicu www.kerakoll.com. Stoga je tvrtka KERAKOLL SpA odgovara za valjanost, aktualnost i ažuriranje svojih obavijesti samo ako su ista dobivena direktno sa njene službene internet stranice. Tehničke liste sačinjene su na temelju naših najboljih tehničkih i aplikativnih saznanja. U nemogućnosti izravne intervencije na gradilištu i na izvođenju radova, to su upute općeg karaktera koje ni u kom slučaju ne obvezuju našu Kompaniju. Iz tih razloga preporučujemo preventivnu probu kako bi provjerili sukladnost proizvoda predviđenoj primjeni.