

Aqua-Pur Flex

Ekološko neoporečen vodni gel za kitanje parketa okolju prijazno gradnjo.

Aqua-Pur Flex z dodatkom lesnega prahu tvori tiksotropno zmes s podaljšano obdelovalnostjo in zelo pospešenim strjevanjem, ki zagotavlja preprosto kitanje in optimalno pripravo lesa za nadaljnje lakiranje.



Rating 4

1. Hitro sušenje
2. Velika polnilna moč za kitanje brez posedanja
3. Uravnava in zmanjšuje vpojnost lesa

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

Področja uporabe

→ Predvidena uporaba

Kitanje in priprava lesenih podov. Za nanos neposredno na:

- klasičnih lesenih podov;
- že obrušeni lesenih podov;
- lesenih podov za obnovo.

Posebno primeren za nadaljnji nanos naslednjih izdelkov:

- Aqua-Pur Basic;
- Aqua-Pur Basic Rapid;
- Aqua-Pur;
- Aqua-Pur HPX.

Ne uporabljajte zunaj, na lesenih podih, ki so izpostavljeni daljšemu ali stalnemu stiku z vodo.

Navodila za uporabo

→ Priprava podlag

Parket brusite z abrazivi iz linije Duraflex Zir, Duradisc XP Zir in Duradisc 2 SIC, in sicer v naraščajoči zrnatosti (npr. 36 – 60 – 100), da dobite gladko površino, kjer ne bo ostankov olj, maščob, voskov, silikona in starih lakov. Pred nanosom kita Aqua-Pur Flex posesajte ves prah. Vlaga lesa mora biti med 9 in 11 %.

→ Priprava

Izdelek je pripravljen za uporabo. Aqua-Pur Flex zmešajte z lesnim prahom, ki ste ga dobili od brušenja z abrazivi iz linije Duraflex ali Duradisc zrnatosti 80–100 v mešalnem razmerju \approx od 1 : 1 do 2 : 1 volumensko, in mešajte dokler zmes ni homogena. Zmes naj bo bolj tiksotropna za kitanje napak in širših rež in manj tiksotropna za manjše in ožje reže ali za obnovo že obrušenega parketa; v takem primeru je lahko lesni prah za mešanje s kitom od brušenja z brusno mrežico zrnatosti 120, mešalno razmerje zmesi pa \approx 2 : 1.

→ Nanos

Aqua-Pur Flex nanesite enakomerno po celotni površini, uporabljajte prožno lopatico iz nerjavečega jekla ali plastike in zagladite. Po \approx 30 minutah, ko se kit posuši, parket po celotni površini enakomerno zbrusite z abrazivnim sistemom Durasoft System (Duragrip 120) ali diskom iz brusne mrežice Carboplus Sic 120, da odstranite odvečni kit Aqua-Pur Flex. Tla temeljito posesajte in morebitne ostanke odstranite z antistatično krpo Pulex.

→ Čiščenje

Ostanke kita Aqua-Pur Flex na orodju čistimo z detergentom Roller Clean, preden se izdelek strdi. Po tem, ko se strdi, Aqua-Pur Flex lahko odstranimo mehansko ali pa ga pustimo, da se namaka v vodi.

Druga pojasnila

→ Pred nanosom izdelek aklimatizirajte s prostorom.

→ Uporabljajte čiste posode in orodje.

→ Pri vidnejših napakah ali širših režah bo morda treba kit Aqua-Pur Flex nanesti dvakrat, in sicer drugi sloj po tem, ko se prvi posuši.

Tehnična specifikacija za popis del

Kitanje lesenega poda izvajamo z ekološko neoporečnim enokomponentnim vodnim gelom z zelo pospešenim strjevanjem, GreenBuilding Rating 4, kot je na primer Aqua-Pur Flex podjetja Kerakoll SpA, ki se meša z lesnim prahom in nanaša z lopatico v enem ali dveh slojih v izdatnosti od \approx 30–40 ml/m² za posamezni nanos.

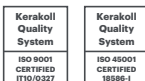
Tehnični podatki v skladu s Kerakollovim Standardom kakovosti

Videz	prosojna bela tekočina
Pakiranje	ročka 2 l
Shranjevanje	≈ 12 mesecev od datuma proizvodnje, v izvirni in neodprti embalaži
Opozorila	ne sme zmrzniti, izogibati se neposrednemu soncu in virom toplote
Mejna temperatura nanosa	od +5 °C do +30 °C
Čakalni čas za brušenje	≈ 30 min
Izdatnost	≈ 30–40 ml/m ² za posamezni nanos

Vrednosti pri temperaturi +23 °C, rel. zrač. vlagi 50 % in brez prezračevanja. Se lahko spreminjajo glede na posebne razmere na gradbišču: temperaturo, prezračevanje, vpojnost podlage.

Opozorila

- Izdelek za profesionalno uporabo.
- Upoštevajte nacionalne standarde in predpise.
- Preverite združljivost (barvo, vsebnost olj, smol ali drugih snovi) z nepoznanimi vrstami lesa.
- Vedno preverite ambientalno temperaturo in vlago lesa.
- Po potrebi zahtevajte varnostni list.
- Za primere, ki niso navedeni, se posvetujte s Kerakollovim Worldwide Global Service +39 0536.811.516 – globalservice@kerakoll.com.



Podatki o Ratingu se nanašajo na Priročnik GreenBuilding Rating 2014. Informacije v tej publikaciji so bile posodobljene junija 2023 (ref. GBR Data Report – 6.23); poudarjamo, da jih bo KERAKOLL SpA sčasoma lahko dopolnjeval in/ali spreminjal. Za vpogled morebitnih posodobljenih podatkov je na voljo spletna stran www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA zato odgovarja za veljavnost, aktualnost in ažurnost podatkov samo če so bili ti prevzeti neposredno z omenjene spletne strani. Tehnični list je sestavljen na podlagi naših najboljših tehničnih in uporabnostnih spoznanj. Ker pa ni mogoče neposredno vplivati na razmere na gradbiščih in na izvedbo del, so navodila splošna in v nobenem primeru ne zavezujejo našega podjetja. Zato svetujemo, da se pred nanosom izvede praktični poskus in ugotovi primernost proizvoda za predvideno uporabo.