

Aqua-Pur Flex

Ekološko neoporečen vodni gel za kitanje parketa, idealen za GreenBuilding, okolju prijazno gradnjo. Enokomponentni, brez topil, varuje okolje in zdravje uporabnikov.

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.



GREENBUILDING RATING®

Aqua-Pur Flex

- Kategorija: Organske tekočine
- Polaganje parketa in prožnih oblog



Low Emission Indoor Air Quality	Water Based	SLV REDUCED Solvent ≤ 80 g/Va	Low Ecological Impact	Health Care
✓	✓	✓	✓	✓

Pripravek na vodni osnovi Brez topil Brez označevanja z opozornili stvari za nevarnost okolju Ni toksičen ali ni nevaren

SISTEM MERITEV JE POTROJIL ZAVOD ZA CERTIFICIRANJE SGS

LASTNOSTI IZDELKA

- Hitro sušenje
- Velika polnilna moč za kitanje brez posedanja
- Uravnava in zmanjšuje vpojnost lesa
- Ojačan z vlakni in trajno elastičen



PODROČJA UPORABE

Namembnost

Kitanje in priprava lesenih podov. Za nanos neposredno na:

- klasični leseni pod
- že obrušen leseni pod
- leseni pod za obnovo

Posebno primeren za nadaljnji nanos naslednjih izdelkov:

- Aqua-Pur Basic
- Aqua-Pur Basic Rapid
- Aqua-Pur
- Aqua-Pur HP
- Aqua-Pur HPX

Neprimerna uporaba

Zunaj; na lesenih podih, ki so pogosto ali v stalnem stiku z vodo.

NAVODILA ZA UPORABO

Priprava podlag

Parket brusite z abrazivi iz linije Duraflex Zir, 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 ≈ od 1 : 1 do 2 : 1 volumensko, in mešajte dokler zmes ni homogena. Zmes naj bo bolj tiksotropna za kitanje napak in širših rez in manj tiksotropna za manjše in ožje rezje 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 ≈ 2 : 1.

NAVODILA ZA UPORABO

Nanos

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

POGODBENA KLAVZULA

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 ≈ 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 v izvirni embalaži
Opozorila	Ne sme zmrzniti, izogibati se neposrednemu soncu in virom topote
Mejna temperatura nanosa	od +5 °C do +30 °C
Čakalni čas za brušenje	≈ 30 minut
Izdatnost	≈ 30 – 40 ml/m ² za posamezni nanos

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

OPOZORILA

- Izdelek za profesionalno uporabo.
- Upoštevajte nacionalne standarde in predpise.
- Preverite zdravljivost (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® 2012. Informacije v tej publikaciji so bile posodobljene junija 2020 (poročilo GBR z dne 07.20); poudarjamo, da jih bo KERAKOLL SpA sčasoma lahko dopolniloval in/ali spremenjal. 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 preverjeni neposredno z omogočeno spletno 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. Žato svetujemo, da se pred nanosom izvede praktični poskus in ugotovi primenost proizvoda za predvideno uporabo.



KERAKOLL
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581
info@kerakoll.com - www.kerakoll.com