

Diluente Oil

Ekološko neoporečno razredčilo za lake na osnovi olj, urenatskih olj in voskov, idealno za GreenBuilding, okolu prijazno gradnjo. Enokomponentno, brez označevanja z opozorilnimi stavki za nevarnost okolju, varuje zdravje uporabnikov.



SLC[®]
TECHNOLOGY

Diluente Oil je mešanica topil, zasnovana za izdelka Oil-Pur in Cera, ki zagotavlja boljšo tekočnost in pronicanje. Razredčilo je posebno primerno za čiščenje orodja.



GREENBUILDING RATING[®]



SISTEM MERITEV JE POTRDIL ZAVOD ZA CERTIFICIRANJE SGS

LASTNOSTI IZDELKA

- Izredna čistost
- Mehanica topil z veliko topilno močjo, ki so združljivi z izdelki na osnovi olj in urenatskih olj

PODROČJA UPORABE

Namembnost

Razredčilo, posebno primerno za:

- Oil-Pur, Cera, Silocera
- voske na osnovi topil
- razapljanje in odstranjevanje madežev ter ostankov na voskanih lesnih podih

Leseni podi v notranjih prostorih za stanovanjsko gradnjo.

Neprimerna uporaba

Za redčenje temeljnih in zaključnih poliuretanskih lakov na osnovi topil, vodnih lakov, temeljnih in neprepustnih premazov, lepil na splošno.

NAVODILA ZA UPORABO

Priprava

Po potrebi pustite, da se orodje v razredčilu Diluente Oil namaka, orodje naj se pred uporabo temeljito posuši.

Izdelek je pripravljen za uporabo.

Nanos

Za redčenje premaz Oil-Pur, Cera in Silocera dodajte 5–10 % razredčila Diluente Oil, odvisno od potrebe in navodil v zadevnih tehničnih listih.

Za razapljanje in odstranjevanje madežev ter ostankov starih voskov in ko je potrebno na surovem parketu površino podrgnite s krpo, napojeno z razredčilom Diluente Oil.

Pri čiščenju orodja odstranite najprej ostanke izdelka, nato orodje očistite s krpo, napojeno z razredčilom Diluente Oil. Po potrebi pustite, da se orodje v razredčilu Diluente Oil namaka, pred uporabo pazite, da se bo orodje res dobro posušilo.

TEHNIČNI PODATKI V SKLADU S KERAKOLLOVIM STANDARDOM KAKOVOSTI

Videz	temnorjava tekočina
Pakiranje	ročke 5 l
Shranjevanje	≈ 24 mesecov v izvirni embalaži
Opozorila	Ne sme zmrzniti, izogibati se neposrednemu soncu in virom topote
Mejna temperatura nanosa	od +10 °C do +35 °C
Vrelisce	+146 °C
Plamenisce	+36 °C
Gostota pri +20 °C	0,79 g/cm³

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

OPOZORILA

- Izdelek za profesionalno uporabo.

- Upoštevajte nacionalne standarde in predpise.
- Upoštevajte razmerja redčenja, ki so podana v tem tehničnem listu in drugih zgoraj omenjenih tehničnih listih.
- Ne prekoračite razmerja redčenja ali količine nanosa.
- 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 Primočnik GreenBuilding Rating® 2012. Informacije v tej publikaciji so bile posodobljene decembra 2019 (poročilo GBR z dne 01.20); poudarjamo, da jih bo KERAKOLL SpA sčasoma lahko dopolniljeval in/ali spreminja. Za vpogled morebitnih posodobljenih podatkov je na voljo spletna stran www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA zato odgovarja za veljavnost, aktualnost in izumost podatkov samo če so bili ti prevzeti reproduzno z omenjene spletnne 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 primernost 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