

TECHNICKÝ LIST

Dátum revízie : 31.01.2018

Názov, označenie: Lak na kamenný koberec
U 1000

JK 246 135 58

PN 112 664 16

Popis:

Roztok akrylátovej živice, organických rozpúšťadiel s prídavkom aditív a UV absorbérov.

Použitie:

U 1000 je vrchný pečiaci lak na spevnenie a oživenie kamenných kobercov, ktoré sa používajú pri úpravách okolia domov, bazénov, na príjazdových cestách a chodníkoch, terasách a pod. Zabezpečuje zvýšenie odolnosti voči UV žiareniu a mechanickému opotrebovaniu.

Nepoužívať na nátery prichádzajúce do priameho styku s potravinami, krmivami, pitnou vodou a na natieranie detského nábytku a hračiek.

Farebný odtieň:

bezfarebný

Riedidlo:

U 6051

Tvrdiaca prísada:

U 7081

objemový tužiaci pomer 3 obj. diely U 1000 : 1 obj. diel U 7081

hmotnostný tužiaci pomer 3 hm. diely U 1000 : 1 hm. diel U 7081

Fyzikálna a technická charakteristika výrobku v natuženom stave:

VOC

0,53 kg/kg

TOC

0,493 kg/kg

objemová sušina

40,6±1 % obj.

hmotnostná sušina:

47±1 % hmot.

hustota:

0,973 g/cm³

kategória:

OR A.j

výrobok je určený na použitie v zariadeniach alebo na činnosti, na ktoré sa uplatňujú požiadavky na obmedzovanie emisií prchavých organických látok.

Technické údaje o výrobku :

Vlastnosti v dodávanom stave:

- výtokový čas.....najmenej 40 s
- orientačná výdatnosť 2 - 3 m²/kg natuženej zmesi
v závislosti od členitosti kamenného
podkladu

Zasychanie pri 30 – 35 µm:

podmienky zasychania 23⁰C/50 % rel. vlhkosť

suchý proti prachu	najviac 4 h
vyzretie	najmenej 24 h

Vlastnosti hotového náteru (po 24 h od nanesenja):

vzhľad.....	lesklý
tvrdosť kyvadlom.....	najmenej 13 %

Odporúčaný stav podkladu:

- podklad suchý, čistý, bez mastnôt
- neprilnavé, nesúdržné častice a prach treba odstrániť vysávaním
- teplota pri aplikácii v rozmedzí + 15° až + 30⁰ C
- teplota podkladu musí byť najmenej 3° C nad rosným bodom
- relatívna vlhkosť vzduchu v rozmedzí 30 – 70 %

Pokyny k aplikácii :

Štetec/valček

odporúčané riedidlo	U 6051
objem riedidla	0 - 5 %

Nanášanie, riedenie, čistenie náradia:

Pred aplikáciou sa musí dokonale premiešať odo dna obalu, zmiešať v predpísanom pomere s tvrdiacou prísadou U 7081 a potom doriediť riedidlom U 6051. Vysoká vlhkosť vzduchu a nízka teplota prostredia predlžuje zasychanie a môže byť príčinou rôznych chýb náteru. Náradie sa čistí riedidlom U 6051, C 6000 alebo P 8500.

Balenie:

podľa aktuálnej ponuky

Podmienky skladovania:

Neskladovať spoločne s požívatinami a krmivami.

Skladovať v pôvodných, dobre uzatvorených obaloch pri teplote +5 až +25 ⁰C v suchom a vetranom sklade bez priameho účinku slnečného žiarenia, ktorý zodpovedá predpisom pre skladovanie horľavých kvapalín.

Stupeň horľavosti:

Je uvedený v KBÚ.

Spôsob likvidácie odpadu:

Je uvedený v KBÚ.

Bezpečnosť a hygiena pri práci:

Je uvedená v KBÚ.

Údaje o výrobcovi a dovozcovi - distribútorovi:

CHEMOLAK a. s.

Továrenská 7

919 04 Smolenice

Slovensko

Tel.: +421/33/5560 111

Fax: +421/33/5560 636

Infocentrum: +421/33/5560 555

www.chemolak.sk

marketing@chemolak.sk

priemysel@chemolak.sk

Upozornenie

Tieto informácie a uvedené odporúčenia vychádzajú zo skúšobných výsledkov, pozorovaní alebo skúseností získaných pri špeciálne definovaných skúškach. Príklady náterových postupov nie sú záväzné, je potrebné ich prispôsobiť Vaším skutočným podmienkam a potrebám, oblasti použitia a podmienkam pri spracovaní - aplikácií. Užívatelia zodpovedajú za správne použitie výrobku a musia zvážiť všetky faktory a podmienky, ktoré môžu ovplyvniť konečnú kvalitu povrchovej úpravy.

Vyhradzujeme si právo na zmenu údajov v technicko-propagačných materiáloch bez predchádzajúceho upozornenia.