

Impregnačný základ na drevo CHEMOLUX S 1357

JK 246 121 39
PN 112 658 16

Popis:

Rozpúšťadlový produkt na báze nízkoviskózneho ľanového oleja, obsahuje aktívne biocídne látky a aditíva.

Použitie:

CHEMOLUX impregnačný základ na drevo S 1357 sa používa na ochranu dreva vo vonkajšom prostredí. Napúšťadlo účinne chráni drevo pred drevokaznými a drevosfarbujúcimi hubami a drevokazným hmyzom. Hlboko penetruje do dreva. Doporučená oblasť použitia sú rôzne stavebnostolárske výrobky, ktoré nie sú v priamom kontakte so zemou alebo vodnou hladinou – napr. vnútorné a vonkajšie časti okien, okenice, vonkajšie dvere, obklady fasád z dreva, drevené prístrešky, balkónové zábradlia. Produkt by sa nemal používať v interiéri.

Farebný odtieň:

Bezfarebný

Riedidlo:

Neriedi sa

Fyzikálna a technická charakteristika:

VOC

0,920 kg/kg

TOC

0,785 kg/kg

Kategória:

SB A/h

Hraničná hodnota VOC:

750 g/l

Maximálny obsah VOC produktu:

< 750 g/l

Technické údaje o výrobku :	
Vlastnosti v dodávanom stave:	
hustota	0,75 – 0,85 g/cm ³
viskozita pri 20 °C	1,50 – 1,90 mPas
orientačná výdatnosť	160 ml/ m ²
Zasychanie:	
stupeň 4	12 h
Vlastnosti hotového náteru:	
vzhľad	hladký, bez mechanických nečistôt

Doporučený stav podkladu:

drevo – suché, čisté, obrúsené a zbavené prachu

teplota pri aplikácii 10 – 30 °C

teplota podkladu 10 – 30 °C

relatívna vlhkosť vzduchu v rozmedzí 25 – 75%

Pokyny k aplikácii :

Profesionálna aplikácia

máčanie v špeciálnom zariadení

striekanie v uzatvorenom zariadení

neupravuje sa riedením, nanáša sa v dodávanej viskozite

Neprofesionálna aplikácia

štetec pre rozpúšťadlové náterové látky, aplikovať v smere textúry dreva

nanáša sa v 2 – 3 vrstvách podľa typu dreva

neupravuje sa riedením, nanáša sa v dodávanej viskozite

Pred použitím obsah obalu dokonale premiešať!

Vysoká vlhkosť vzduchu a nízka teplota prostredia a tiež natieraného povrchu predlžuje zasychanie.

Náradie sa čistí bežnými čistiacimi prostriedkami na štetce.

Ošetrené drevo musí byť po zaschnutí impregnačného základu natreté vhodným vrchným náterom – najskôr po 24 h pri zasychaní pri štandardných podmienkach .

Používajte biocídy bezpečne. Pred použitím si pozorne prečítajte informácie o produkte a pokyny k aplikácii. Zabráňte úniku biocídu do životného prostredia. Nepoužívajte pri vysokej vzdušnej vlhkosti alebo riziku dažďa.

Príklad postupu:

Náter dreva:

2 –krát náter S 1357 štetcom bez riedenia

zasychanie 24 hodín, prebrúsenie brúsnyim papierom č. 180 až 240

1- krát náter Chemolux S klasik štetcom

1-krát náter Chemolux S extra štetcom

Balenie:

Podľa aktuálnej ponuky

Záručná doba a podmienky skladovania:

24 mesiacov

Neskladovať spoločne s požívatinami a krmivami.

Skladovať v pôvodných, dobre uzatvorených obaloch pri teplote 0 až +30 °C v suchom a vetranom sklade. Nesmie byť vystavený priamemu slnečnému žiareniu.

Stupeň horľavosti:

Horľavá kvapalina, bod vzplanutia 65 °C

Spôsob likvidácie odpadu:

Je uvedený v karte bezpečnostných údajov.

Bezpečnosť a hygiena pri práci:

Je uvedená v karte bezpečnostných údajov.

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 doporučená 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.