

Názov, označenie : ochranná lazúra na drevo
S 1040 CHEMOLUX S Klasik

JK výrobku : 24612150

Popis: Zmes pigmentových preparátov v alkydovej živici a organických rozpúšťadlách s prídavkom aditív a UV absorbérov.

Riedidlo : bez riedenia

**Použitie :**

Rozpúšťadlová lazúra na povrchovú úpravu dreva pre vonkajšie aj vnútorné použitie, nátery chát, okien, podláh, plotov a pod. Má dobrú odolnosť proti pôsobeniu poveternostných vplyvov. Svojimi vodoodpudivými vlastnosťami zvyšuje rozmerovú stabilitu dreva, špeciálne pigmenty a aditíva znižujú vplyv UV žiarenia a zabraňujú fyzikálno-chemickej degradácii drevnej hmoty. CHEMOLUX S Klasik drevo farebne upravuje a zvýrazňuje jeho prirodzenú krásu.

Nanášanie :

Nanáša sa štetcom, valčekom, máčaním alebo striekaním v neriedenom stave na drevo čisté, suché (vlhkosť materiálu max. 12 %), zbavené živých plôch a hlavne odmastené. Pred použitím treba lazúru dokonale premiešať od dna obalu z dôvodu rovnomerného vyfarbenia dreva. Náter zaschnutý na vzduchu (20°C/50 % vlhkosť) je možné pretrieť ďalšou vrstvou náteru po 12 až 24 hod. v závislosti od teploty a vlhkosti prostredia a savosti podkladu. Pri opravách starých náterov, najmä fermezových, sa náter ďalšej vrstvy môže predĺžiť na 48 hod. Náradie čistíme riedidlom S 6006 alebo C 6000. Nepoužívať na nátery prichádzajúce do styku s potravinami, krmivami, pitnou vodou a na nátery detského nábytku a hračiek.

Fyzikálna a technická charakteristika :**VOC :**

0,79 kg/ kg

TOC :

0,62 kg/ kg

Objemová sušina :

13 - 15 %

Kategória :

SB I/ f

Hraničná hodnota VOC :

700 g/ l

Maximálny obsah VOC produktu :

< 700 g/ l

Technické údaje :

Vlastnosti v dodávanom stave

- hustota 0,80 – 0,95 g/ cm³
- výtokový čas (dýza 4 mm/23 °C) 11 - 22 s
- obsah neprchavých látok najmenej 21%
- orientačná výdatnosť 8 – 12 m²/ l
- VOC 671,5 g/ l

Zasychanie

- stupeň 1 najviac 6 h
- stupeň 2 najviac 12 h
- stupeň 4 najviac 24 h

Vlastnosti hotového náteru

- vzhľad hladký, zliaty
- farebný odtieň vyhovuje etalónu

Doporučený stav podkladu :

- predchádzajúci náter podklad prebrúsený, bez mastnoty, vlhkosti a iných nečistôt
- minimálna teplota pri aplikácii + 5°C
- relatívna vlhkosť vzduchu v rozmedzí 30 - 70 %

Pokyny k aplikácii :

Štetec/ valček
odporúčané riedidlo.....bez riedenia
objem riedidla.....0 %

Striekanie NT

odporúčané riedidlo.....bez riedenia
objem riedidla.....0 %

Nové neošetrené drevo v exteriéri:

1 vrstva Chemolux biocídne napúšťadlo V 1357
2 až 3 vrstvy Chemolux Klasik S 1040v intervale 24 hod.

Opravné nátery a drevo v interiéri:

1 až 2 vrstvy v intervale 24 hodín

Dlhodobá ochrana v exteriéri proti biologickým škodcom a poveternostným vplyvom:

1 vrstva CHEMOLUX biocídne napúšťadlo V 1357
2 až 3 vrstvy CHEMOLUX Klasik S 1040 v intervale 24 hod.

Príklad postupu :**Náter na drevo**

- úprava povrchu pred náterom (odstránenie živých škvrn z dreva špachtľou alebo riedidlom C 6000 (kap. 6.1), prebrúsenie a očistenie podkladu)
- 1- krát V 1357 (kap. 2.1) na drevo 80 – 120 g/ m² (v neriedenom stave)
- po 2 hod. možno pokračovať v ďalšej úprave
- 1 až 3- krát náter lazúry S 1040 podľa potreby v intervale 12 až 24 hod. (podľa savosti podkladu)
- náter, ktorý do 15 – 20 min. nevsiakne do podkladu, zotrieť hubkou alebo textíliou
- každú medzivrstvu jemne prebrúsiť

Životnosť náteru uvedeného v príklade je pri dodržaní predpísanej predpovrchovej úpravy a podmienok pri nanášaní, v závislosti od počtu nanesených vrstiev a celkovej hrúbky náterového systému 3 – 5 rokov.

Záruka a skladovanie :

Neskladovať spoločne s požívatinami a krmivami. Skladovať v pôvodných, dobre uzatvorených obaloch pri teplote +5 až +25 °C v suchom a vetranom sklade bez priameho účinku slnečného žiarenia. Skladovacie priestory musia zodpovedať skladovaniu horľavých kvapalín II. triedy nebezpečnosti.

Stupeň horľavosti :

Horľavá kvapalina II. triedy nebezpečnosti.

Spôsob likvidácie odpadu :

Je uvedený v bezpečnostnom liste.

Bezpečnosť a hygiena pri práci :

Je uvedená v bezpečnostnom liste.

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 zväziť všetky faktory a podmienky, ktoré môžu ovplyvniť konečnú kvalitu povrchovej úpravy. Vyhradzujeme si právo na zmenu údajov v technicko- propagačných materiáloch bez predchádzajúceho upozornenia.