

Akrylátový vodouředitelný lak V 1220

JK 246 162 20
PN 112 453 05

Popis:

Směs vodní akrylátové disperze a speciálních aditiv.

Použití:

Používá se na lakování dřeva v interieru – nábytku, stoliček, poliček, hraček pro děti od 3 roků, dřevěných stěn, stropů, dveří. Nepoužívat na nátěry přicházející do kontaktu s potravinami, krmivý, pitnou vodou, natírání dětského nábytku a hraček.

Ředidlo

Voda

FYZIKÁLNÍ A TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

VOC:

0,002 kg/kg

TOC:

0,0 kg/kg

Objemová sušina:

29,6 ± 1% obj.

Kategorie:

VR A.e

Hraniční hodnota VOC:

130 g/l

Maximální obsah VOC produktu

< 130 g/l

TECHNICKÉ ÚDAJE O VÝROBKU

Vlastnosti v dodávaném stavu

hustota	1,0 - 1,10 g/cm ³
obsah neprchavých látek	nejmín 33 % hm
výtokový čas	nejmín 35 s
teoretická vydatnost	10 - 13 m ² /l

Zasychání

stupeň 1	nejvíc 45 min.
stupeň 4	nejvíc 1 hod.

Vlastnosti hotového nátěru

lesk (60°)	
0000	nejméně 120 %
0001	50 - 60 %
tvrdost kyvadlem	nejmín 20 %

Doporučený stav podkladu

předcházející nátěr: suchý, čistý, vlhkost dřeva menší jak 12%

minimální teplota při aplikaci: + 12 °C

teplota podkladu musí být nejméně 3°C nad rosným bodem

relativní vlhkost vzduchu v rozmezí: 30 - 70 %

Pokyny k aplikaci

vzduchové stříkání NT:

doporučené ředidlo

voda

otvor trysky

1,8 mm

tlak vzduchu

0,3 - 0,4 MPa

objem ředidla

0 - 5 %

Štětec/váleček

aplikuje se v dodaném stavu bez ředidla

Příklad postupu:

Příprava povrchu před nátěrem:

Přebroušení (brusný papír č. 180 - 240), odstranění mastnoty, pryskyřičných míst, nečistot a prachu.

Nátěr:

- 1 krát vrstva **V 1220** naředěný vodou v poměru 10 : 1 (10 dílů laku a 1 dílu vody)
- broušení brusným papírem č.280
- 1 krát vrstva nenaředěného laku **V 1220**, interval mezi jednotlivými vrstvami 4 - 6 hod.

Nanášení, ředění, čištění nářadí:

Nanáší se stříkáním, štětcem, válečkem v 2 vrstvách v intervalu 4 - 6 hod. První penetrační vrstva se nanáší lakem zředěným vodou v poměru 10 : 1 (10 dílů laku a 1 dílu vody). Lak není určený na vysokotlaké stříkání. Před aplikací se musí dokonale promíchat ode dna obalu. Nářadí se čistí vodou před zaschnutím laku.

Balení

Podle aktuální nabídky.

Podmínky skladování

Neskladovat společně s potravinami a krmivými. Skladovat v původních dobře uzavřených obalech při teplotě +5 až 25°C v suchém a větraném skladu bez přímého slunečního záření. Chránit před mrazem!

Stupeň hořlavosti

V tekutém stavu je nehořlavý.

Způsob likvidace odpadu

Je uvedený v BL.

Bezpečnost a hygiena při práci

Je uvedena v BL.

Údaje o výrobcí a dovozci - distributorovi

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

CHEMOLAK Trade, spol. s.r.o.
Dlouhomostecká 1137
LIBEREC 463 11, ČR
Tel. +420 585 422 342
www.chemolak.cz

Upozornění

Tyto informace a uvedené doporučení vycházejí ze zkušebních výsledků, pozorování, nebo zkušeností získaných při speciálně definovaných zkouškách. Příklady nátěrových postupů nejsou závazné, je potřeba je přizpůsobit Vaším skutečným podmínkám a potřebám, oblasti použití a podmínkám při zpracování – aplikaci. Uživatelé zodpovídají za správné použití tohoto výrobku a musí zvážit všechny faktory a podmínky, které mohou ovlivnit konečnou kvalitu povrchové úpravy. Vyhrazujeme si právo na změnu údajů v technicko-propagačních materiálech bez předcházejícího upozornění.