

NOVALITH Lazur

Lazurovací nátěr pro vnější použití

Produkt	Vodou ředitelný lehce pigmentovaný fasádní nátěr k vytvoření dekorativních lazurových nátěrů pro vnější použití.
Použití	Prakticky na všechny obvyklé finální omítkové úpravy v oblasti fasád.
Technické údaje/ Zkoušené vlastnosti	
Pojivová báze	Speciální polysilikát (APS – technologie)
Pigmentová báze	Oxid titaničitý
Obsah rozpouštědel VOC	Tento výrobek obsahuje max. 40 g/l.
Spotřeba	Cca 100-200 g/m ² pro nátěr na hladkou omítku, spotřeba je závislá na druhu podkladu a na způsobu aplikace
Ředění	Vodou
Hustota	1,2 kg/l
Sušina	22%
Forma dodání	
Barevný odstín	Bílý nebo odstín podle vzorkovnice barev KABE. Lze tónovat Aquapintem (cca1%).
Stupeň lesku	Lesk a mat.
Balení	Plastové nevratné obaly po 20 kg.
Skladování	18 měsíců, skladovat v chladu, chránit před mrazem.
Zpracování	
Podklad	Musí být čistý, suchý únosný a odmaštěn.
Základ	!!!!!!
Aplikace	Natírání, válečkování nebo stříkání (Airless) A. 1x NOVALITH základní nátěr, 1-2x NOVALITH Lazur B. 1x NOVALITH základní nátěr, 1x NOVALITH fasádní barva, 1-2x NOVALITH Lazur Nezpracovávat při teplotě nižší než 5° C (teplota objektu), vyšší vlhkosti vzduchu > 70%, při přímém slunečním záření, teplotě nad +25° C. Pro tvorbu filmu u vodou ředitelných hmot má teplota velký význam. Rozdílné teploty během chemické reakce mohou ovlivnit barevný odstín. Natřené plochy chraňte před větrem a deštěm.
Ředění	Vodou, max. 5-10%
Schnutí	Zaschlé na prach po 8 hod., přetíratelné po 24 hod. Hodnoty platí při normálním klima +20° C a 50% rel. vlhkosti vzduchu. Nižší teplota a vyšší vlhkost vzduchu prodlužuje dobu schnutí.
Ochranná opatření	Ostatní např. skleněné a kovové části zakrýt, příp. rychle očisti! Náradí očistit po použití vodou.
Bezpečnostní rady	Uchovávat mimo dosah dětí. Nevdechovat výpary. Při stříkání a broušení používejte příslušný filtr. Na pracovišti nekuřte, nejezte a nepijte. Dodržujte základní hygienická pravidla. Chraňte oči! Používejte rukavice. Noste antistatický oděv vyrobený z přírodních vláken nebo syntetických vláken.
Likvidace	Kód odpadu 08 01 20. Jiné vodné suspenze obsahující barvy nebo laky neuvedené pod číslem 08 01 19. Kontaminovaný obalový materiál předejte k recyklaci v souladu s místními předpisy nebo uložte na k tomu určené skládce. Zamezte úniku do půdy, kanalizace, povrchové nebo podzemní vody. Recyklujte nebo likvidujte v souladu s místními předpisy.
První pomoc	Při nevolnosti nebo nadýchání opusťte pracoviště. Potřísněnou kůži omyjte vodou a mýdlem. Při zasažení očí vyplachujte 15 minut vodou. Při požití vypláchněte ústa vodou a vyhledejte lékaře. Toxikologické informační středisko – Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, telefon nepřetržitě 224 919 293, 224 915 402



DOVA, a.s. Kirilovova 115, 739 21 Paskov
Tel. 558 671 081, fax. 558 671 139, e-mail: centrum@dovaas.cz

DOVA, a.s. Keltičkova 44, 710 00 Ostrava
Tel. 596 245 581, fax. 596 245 583, e-mail: ostrava@dovaas.cz

www.kabefarben.cz

