

NOVALITH Putzgrund

Základní nátěrová hmota - vnější

Produkt	Egalizuje savost podkladu a vylepšuje přilnavost krycí omítky. K dostání ve stejném odstínu jako krycí omítka.
Použití	V oblasti fasád na prakticky všechny nosné podklady (beton, sádra, tradiční vápenné omítky, vápenocementové omítky). Základní nátěr pro omítku NOVALITH.
Technické údaje/ Zkoušené vlastnosti	
Pojivová báze	akrylové a silikonové pryskyřice
Obsah rozpouštědel VOC	Obsahuje méně než 30 g/l VOC, Maximální hodnota ve výrobku 20,0 g/l, Kategorie A/g
Spotřeba	Cca 200 g/m ² (silně závislé na druhu podkladu)
Ředění	
Hustota	1,4 g/cm ³
Forma dodání	
Barevný odstín	Bílý, lze tónovat ve stejném barevném odstínu jako krycí omítka
Balení	Plastové obaly 13,5 kg
Skladování	Přechovávat v důkladně uzavřených originálních kanistrech na chladném místě a ve svislé poloze, aby se zabránilo všem únikům. Chránit před mrazem a teplem. Zajistěte dobré větrání. Napočaté balení je potřeba pečlivě uzavřít a co nejrychleji spotřebovat. Doba použitelnosti 12 měsíců od data výroby uvedeného na originálním obalu výrobku.
Zpracování	
Podklad	Podklad musí být soudržný (bez prasklin), odmaštěný, čistý, suchý. V případě výskytu řas a lišejníků nutno použít odpovídající algicidní přípravek. Pokud se vyskytují značné povrchové nerovnosti nutno vyrovnat a sjednotit. Při aplikaci na nové omítky je nutná doba karbonizace min. 2 týdny.
Aplikace	Používat neředěné! Natírání nebo válečkování. Nezpracovávat na přímém slunci a za silného větru. Teplota při aplikaci od +5°C do +25°C. Pro tvorbu filmu u vodou ředitelných hmot má teplota velký význam. Rozdílné teploty během chemické reakce mohou ovlivnit barevný tón. Doporučení a specifikace nezahrnují všechny možné varianty, situace a podmínky, které mohou na místě použití materiálu vzniknout. Proto doporučujeme v případě odchylek tyto zohlednit při zpracování materiálu a před aplikací materiálu provést vlastní zkoušky nebo si vyžádat poradenskou pomoc. Nezpracovávat při teplotě nižší než +5° C (teplota objektu) a při vyšší vlhkosti vzduchu (>70%)i
Ředění	Neředit!
Schnutí	cca 24 hodin. Po aplikaci nutno chránit před deštěm až do celkového uschnutí.
Ochranná opatření pro stavbu	Ostatní např. skleněné a kovové části dobře zakrýt. Po aplikaci je potřeba nářadí umýt pod tekoucí vodou.
Pokyny pro bezpečné zacházení dle GHS	
Zdravotní nebezpečí	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 brýle (EN166). Používejte rukavice (EN374). Noste antistatický oděv vyrobený

První pomoc	<p>z přírodních vláken nebo syntetických vláken.</p> <p>Při nevolnosti opusťte pracoviště. Potřísněnou kůži omyjte vodou a mýdlem. Při zasažení očí vyplachujte 15 minut vodou. Při požití vypláchněte ústa vodou a vyhledejte lékaře.</p> <p>Toxikologické informační středisko – Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, telefon nepřetržitě 224 919 293, 224 915 402</p>
Opatření pro hašení požáru	<p>Vhodná hasící média – hasící prášek, sníh, vodní mlha.</p> <p>Nevhodná hasící média – plný proud vody.</p> <p>Produkty tepelného rozkladu mohou obsahovat oxid uhličitý, kysličník uhelnatý, oxid kovů.</p> <p>Rychle evakuujte osoby z místa požáru. Používejte autonomní dýchací přístroje s ochranou obličeje v režimu pozitivního tlaku a kompletní ochranné prostředky pro chemickou nehodu a hasičské obleky.</p>
Opatření na ochranu životního prostředí	<p>Zamezte úniku do půdy, kanalizace, povrchové vody. V případě kontaminace, informujte v souladu s místními předpisy. Likvidujte kontaminovaný materiál podle platných předpisů.</p>
Standardní věty o nebezpečnosti	<p>H-věty</p> <p>H52/53 Škodlivý pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí</p>
Pokyny pro bezpečné zacházení	<p>P-věty</p> <p>P1/2 Uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí.</p> <p>P46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení.</p>
Informace pro přepravu	<p>Číslo a příslušný název OSN pro zásilku odpadá.</p> <p>Třída/třídy nebezpečnosti pro přepravu odpadá.</p> <p>Obalová skupina odpadá.</p> <p>Nebezpečnost pro životní prostředí odpadá.</p> <p>Zvláštní bezpečnostní opatření pro uživatele odpadá.</p> <p>Hromadná přeprava podle přílohy II odpadá. MARPOL 73/78 a předpisu IBC.</p>
Likvidace	<p>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.</p> <p>Kód odpadu 15 01 02 Plastové obaly.</p>



Dova, a.s., Kirilovova 115, 739 21 Paskov
tel.: +420 558 671 081, fax: +420 558 671 139,
mobil: +420 775 765 709, +420 775 595 710,
email: centrum@dovaas.cz
 Váš svět barev - Kabe farben/kabefarbencz

www.kabefarben.cz, www.new-therm.cz, www.novalith-mode.cz

