

## NOVALITH krycí omítkovina 1,0 – 3,0 mm

### Silikátová dekorativní omítkovina

**Produkt** silikátová krycí omítkovina. Připravená ke zpracování. Vykazuje vynikající zpracovatelské vlastnosti, universální použitelnost a vysokou odolnost vůči povětrnostním vlivům. Vysoká paropropustnost, velmi odolná proti ušpinění, malá povrchová nasákavost, dodatečně zabezpečená proti houbám a řasám.

**Použití** prakticky na všechny obvyklé, únosné podklady v oblasti fasád. Slouží k vytvoření ochranné tenké vrstvy omítky na vnějším zdivu budov, nebo jako konečná vrstva zateplovacího systému NEW-THERM systému s použitím polyuretanových desek nebo KABE THERM LAMITHERM\* s použitím polystyrénu, KABE THERM WANCORTHERM\* s použitím minerální vaty. Je určena prakticky na všechny obvyklé, únosné podklady v oblasti fasád.  
\*při použití v těchto zateplovacích systémech výrobce poskytuje záruku pouze při použití všech předepsaných komponentů systému.

**Technické údaje/  
Zkoušené vlastnosti**  
Pojivová báze  
Pigmentová báze  
Obsah rozpouštědel VOC  
Spotřeba/zrnitost

speciální modifikované draselné vodní sklo  
neorganické pigmenty odolné proti atmosférickým vlivům

-  
Spotřeba je uváděná v kg/m<sup>2</sup>

Zrnitost	1,0 mm	1,5 mm	2,0 mm	3,0 mm
Pravidelná struktura	1,6-1,9	2,1-2,5	2,8-3,3	3,8-4,5
Škrábaná struktura	-	2,1-2,5	2,8-3,3	3,8-4,5

Ředění jen v případě nutnosti- vodou  
Hustota cca 1,87 g/cm<sup>3</sup>

#### Forma dodání

Barevný odstín přirozeně bílá, nebo odstíny dle vzorníku KABE  
Balení 25 kg  
Skladování přechovávat v důkladně uzavřených originálních kbelících 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. Neskladujte u kyselin, alkalických materiálů a oxidantů.

#### Zpracování

Podklad musí být čistý, suchý, únosný a odmaštěný. U nových omítek je nutno dodržet dobu karbonizace 2-3 týdny. Špatně držící nátěry, skvrny od oleje apod. musí být odstraněny  
Základ musí být použit základní nátěr NOVALITH Putzgrund. Doba schnutí 24 hodin  
Aplikace natáhnout nerez hladítkem v tloušťce frakce a podle požadované struktury roztírat plastovým hladítkem. Aby se zabránilo tvorbě nespojitostí, je nutné celou plochu zpracovávat za mokra. Napojení dvoubarevných odstínů nebo případně ukončení se provádí pomocí maskovací pásky. Teplota při aplikaci od +5°C do +25°C. . 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

Schnutí	aplikací materiálu provést vlastní zkoušky nebo si vyžádat poradenskou pomoc. podle počasí, teploty a tloušťky omítkoviny. Cca po 6 hod. zaschlé a po cca 2 týdnech odolné vůči vodě. Vyšší vlhkost vzduchu a nižší teplota dobu schnutí prodlužuje. Chránit proti povětrnostním vlivům a vůči extrémním povětrnostním vlivům.
<b>Ochranná opatření pro stavbu</b>	skleněné a kovové části dobře zakrýt, příp. ihned očistit! Náradí očistit ihned po použití vodou.
<b>Pokyny pro bezpečné zacházení dle GHS</b>	
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. Používejte ochranné brýle (EN 166). Používejte rukavice (EN 374). Noste antistatický oděv vyrobený z přírodních vláken nebo syntetických vláken. Potřísněnou pokožku okamžitě omyjte vodou.
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 avyhledejte lékaře. Toxikologické informační středisko – Na Bojišti 1, 128 08 Praha 2, telefon nepřetržitě 224 919 293, 224 915 402
Opatření pro hašení požáru	Vhodná hasící média – hasící prášek, sníh, vodní mlha. Nevhodná hasící média – plný proud vody. Při požáru vzniká hustý černý dým. Vdechování dýmu může způsobit vážné poškození zdraví.
Opatření na ochranu životního prostředí	Zamezte úniku do půdy, kanalizace, povrchové vody. V případě kontaminace, informujte v souladu s místními předpisy. Likvidujte kontaminovaný materiál podle platných předpisů. Čistěte detergenčními prostředky, nepoužívejte ředidla nebo rozpouštědla.
Standardní věty o nebezpečnosti	R (H-věty): R52/53 Škodlivý pro vodní organismy, může vyvolat dlouhodobé nepříznivé účinky ve vodním prostředí
Pokyny pro bezpečné zacházení	S (P-věty): S1/2 Uchovávejte uzamčené a mimo dosah dětí. S46 Při požití okamžitě vyhledejte lékařskou pomoc a ukažte tento obal nebo označení. Číslo a příslušný název OSN pro zásilku odpadá.. Speciální modifikované vodní sklo, neorganické pigmenty, pH 8-9 ES: 206-354-4, ES: 234-232-0, ES: 247-761-7, ES: 236-675-5
Informace pro přepravu Látky ve směsi a jejich značení	Kód odpadu 08 01 20 Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 19Kód odpadu 15 01 12 Plastové obaly. 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.
Likvidace	Kód odpadu 08 01 20 Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 19Kód odpadu 15 01 12 Plastové obaly. 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.
<b>Relativní difúzní odpor</b>	$S_d = 0,08$ m (požadavek normy $S_d \leq 2,0$ m)
<b>Povrchová nasákavost</b>	$w = 0,08$ Kg/m <sup>2</sup> h 0,5 (požadavek normy $w \leq 0,5$ Kg/m <sup>2</sup> h 0,5)
	ETA – 08/0024, ETA – 08/0067



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/kabefarben.cz

[www.kabefarben.cz](http://www.kabefarben.cz), [www.new-therm.cz](http://www.new-therm.cz), [www.novalith-mode.cz](http://www.novalith-mode.cz)

  
VÝHRADNÍ ZÁSTUPCE  
PRO ČR A SR