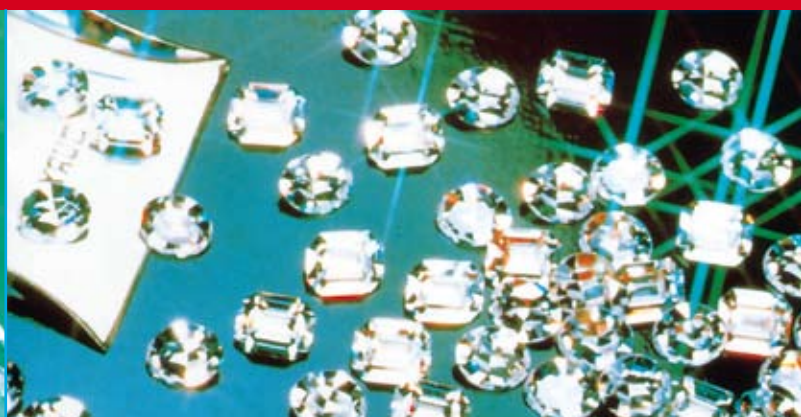


Krycí omítkoviny



NOVALITH

Nová dimenze v technologii silikátů

Silikátová krycí omítkovina na speciálně vyvinuté bázi „APS - technologie“ (nealkalické polysilikáty). Tento produkt vykazuje vynikající odolnost proti povětrnostním vlivům a univerzálnost použití pro všechny podklady.

ARMASIL

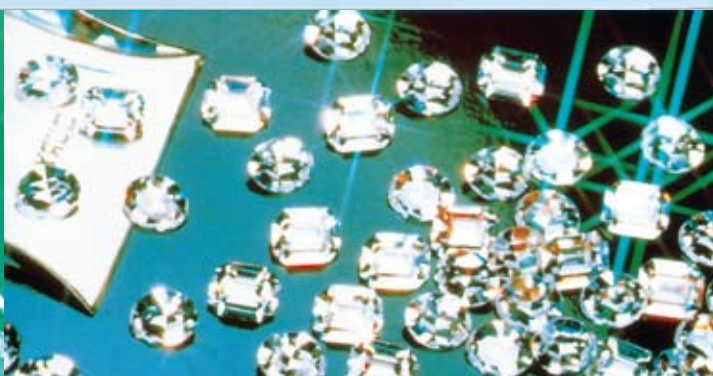
Perla mezi silikonoprskyřičnými omítkovinami

Omítkoviny se silikonovou prskyřicí se nedají zařadit k disperzním ani k silikátovým (minerálním) omítkovinám. Tvoří samostatnou a velmi zajímavou skupinu s univerzální použitelností, vynikající odolností vůči povětrnostním vlivům. Z těchto důvodů mají již 30 let zvláštní postavení při ochraně fasád.



Krycí omítkoviny NOVALITH

ARMASIL



NOVALITH

**Mnoho výhod hotové omítkoviny
NOVALITH vyrobené technologií APS**

- vynikající stavebně-fyzikální hodnoty
- pro thermo fasády s optimálně doplňujícími přísadami, jako ochrana proti napadení řasami a houbami
- mimořádně výhodné aplikační vlastnosti díky elasticitě
- naprostá snadnost použití díky jednoduchému zpracování přímo z originálního obalu
- různé struktury a zrnitosti umožňují získat pravidelnou, rýhovanou a rustikální strukturu omítky
- velký výběr barevných odstínů
- plně probarvený materiál
- žádné prosvítání podkladu při mechanickém poškození
- jako vysoce kvalitní finální vrstva nepotřebuje žádný další nátěr

ARMASIL

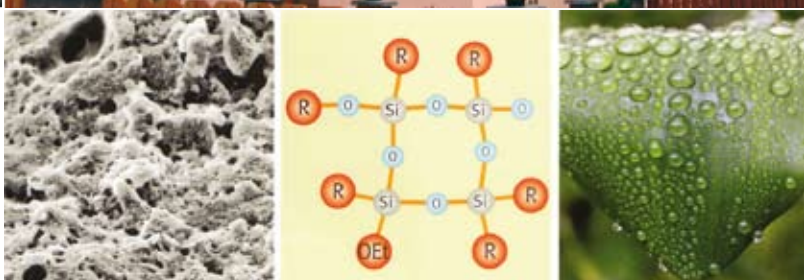
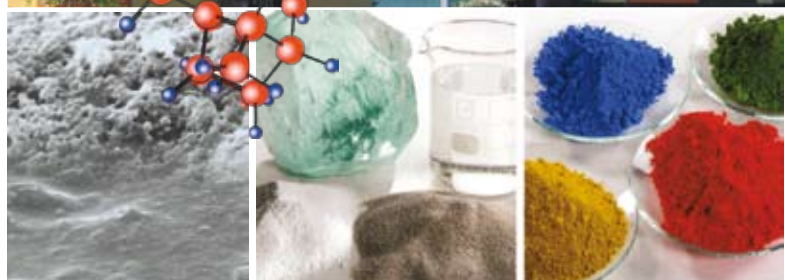
**Omítkovina pro fasády extrémně
namáhané povětrnostními vlivy**

- struktura barvy na nejvyšší úrovni, univerzálně použitelná na všech podkladech
- vynikající stavebně-fyzikální hodnoty s mimořádně vysokou ochranou před vnější vlhkostí
- standardně obsahuje maximálně účinné složky, které působí na fasádě jako ochrana proti řasám a houbám
- velmi snadná aplikace díky jednoduchému zpracování přímo z originálního balení
- různé struktury a zrnitosti umožňují získat pravidelnou, rýhovanou a rustikální strukturu omítky
- oku lahodící sametový vzhled
- velký výběr barevných odstínů
- plně probarvený materiál
- žádné prosvítání podkladu při mechanickém poškození
- jako vysoce kvalitní finální vrstva nepotřebuje žádný další nátěr



KARL BUBENHOFER AG





NOVALITH

Speciálně upravená silikátová omítka s technologií APS

Pod označením výrobku NOVALITH jsou vyráběny nealkalické omítkové hmoty s obsahem křemenu a speciálním nealkalickým polysilikátem.

Oblast použití

Použitelné systémy na minerálních podkladech s disperzním pojivem a tím jako optimální omítkovina pro sanace. Lze použít také na kombinované systémy tepelné izolace.

Stavebně-fyzikální hodnoty

Vrchní omítkovina NOVALITH

- zrnitost 2 mm
- vždy se základem

- koeficient nasákavosti vody $w = 0,08 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$
- hodnota difúzního odporu $s_d = 0,08 \text{ m}$
- ochrana fasád dle Künzela $w \times s_d$
($\text{kg/m h}^{0,5}$) < 0,1

ARMASIL

Silikonová omítka na bázi silikon-pryskyřičné emulze

Vysoce hodnotné materiály se silikonovou pryskyřicí obsahující trojrozměrně zesíťovanou silikonovou strukturu, vyznačující se vysokou propustností vodních par a současně minimálním příjmem kapalné vody.

Oblast použití

Použitelné systémy na minerálních podkladech a na podkladech s disperzním pojivem a tím jako optimální omítkovina pro sanace. Lze použít také na kombinované systémy tepelné izolace.

Stavebně-fyzikální hodnoty

Vrchní omítkovina ARMASIL

- zrnitost 2 mm
- vždy se základem

- koeficient nasákavosti vody $w = 0,04 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{h}^{0,5}$
- hodnota difúzního odporu $s_d = 0,019 \text{ m}$
- ochrana fasád dle Künzela $w \times s_d$
($\text{kg/m h}^{0,5}$) < 0,1



KABE Farben



 Swiss Qualität

Použitím omítkových systémů a fasádních barev KABE získáte Vy i Vaši zákazníci nejvyšší kvalitu.

- produkty a komponenty přinášejí optimální řešení problémů
- jednoduchá manipulace
- služby před i během procesu realizace
- vlastní centrum kontroly jakosti zaručuje trvale kvalitu
- švýcarská technologie zaručuje ohleduplnost k životnímu prostředí a představuje ve svém oboru jedinečný systém recyklování a likvidace



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

www.kabefarben.cz



VÝHRADNÍ ZÁSTUPCE
PRO ČR A SR