

Údajový list



ROKO SILIKONOVÁ OMÍTKA (RK 842)

Charakteristika výrobku

Jednosložková tenkovrstvá probarvená omítka na silikonové bázi – vnější omítka s organickým pojivem.

Specifické vlastnosti

Vyznačuje se výbornou přilnavostí k podkladu, vysokou odolností vůči povětrnostním vlivům, stárnutí, nekřehne, nepraská, neodlupuje se. Je vodoodpudivá, propouští vodní páru. Obsahuje světlolostálé pigmenty. Používá se jako finální vrstva zateplovacího (ETICS) systému ROKO.

Podklad

Podklad musí být čistý, suchý, bezprašný, nezmrzlý a opatřený podkladním nátěrem Rokogrund fas. Otevřené trhlinky a poškozenou omítkovou plochu je třeba nejprve opravit. Plísni napadené zdivo ošetřit vhodným prostředkem. Nové omítky vápenocementové a cementové (stěrku ze stavebního lepidla) je nutno nechat dobře vyzrát.

Pokyny pro zpracování

Nanášení:	neroz. hladítkem , úprava povrchu plastovým hladítkem
Ředění:	neředí se (jinak max. 1L vody na 100kg omítky)
Tónování:	dle vzorníku
Čištění nástrojů:	<u>vodou ihned po zpracování</u>
Vydatnost:	1 mm - 2,2 kg/m² 1,5 mm - 2,9 kg/m² 2 mm - 3,7 kg/m²

Před použitím omítku promíchejte pomaloběžným míchadlem.

Neaplikovat pod 8°C a při nepříznivém počasí – prudké deště, extrémně vysoké teploty, přímé ostré slunce nebo nebezpečí nočních mrazů. Okolí aplikované plochy musí být chráněné, potřísněné plochy je potřeba ihned očistit dostatečným množstvím vody.

Technická data

Pojivo:	speciální zušlechtněné pryskyřice
Velikost zrna	1 - 1,5 - 2 mm
Měrná hmotnost:	cca 1,9 kg/dm ³
Bod vzplanutí:	nehořlavé
Obsah organických těkavých látek	< 1 %
Skladovatelnost:	24 měsíců v dobře uzavřených nádobách, při teplotě +5 až +25 °C. Chraňte před mrazem !
Balení :	25kg , dle požadavku



ROKOSPOL a.s.

Krakovská 1346/15, 11000 Praha-Nové Město
(provoz Kaňovice 101, 763 41)
IČ : 25521446

jedinečný identifikační kód typu výrobku: RK842
číslo Prohlášení o vlastnostech: SH_12/2013

13

EN 15824

Vnější omítka s organickým pojivem

Propustnost pro vodní páru : V1
Permeabilita vody v kapalně fázi : W3
Soudržnost : ≥ 0,3 Mpa
Trvanlivost : NPD
Tepelná vodivost : NPD
Reakce na oheň : F NPD

Údajový list



ROKO SILIKONOVÁ OMÍTKA (RK 842)

Provádění nátěru

Skladba systému : 1 x (2x) Rokogrund Fas (dle stavu podkladu, vydatnost cca 0,2 kg/m²)
1 x ROKO SILIKONOVÁ OMÍTKA

Penetraci Rokogrundem fas provádět nejlépe 24h před aplikací ROKO SILIKONOVÉ OMÍTKY. Úpravu konzistence omítky je možné provést přidáním max 1L vody na 100kg omítky. Výrobek se aplikuje nerezovým hladítkem v tloušťce zrna, stejnoměrně a bez přerušení. Ihned po aplikaci zatřít povrch krouživými tahy plastovým hladítkem.

Neaplikovat za přímého slunečního svitu, silného větru a na horké podklady ! Teplota vzduchu a podkladu při zpracování a schnutí nesmí klesnout pod +8°C.

Poznámka:

Chránit oči a pokožku před potřísněním. V případě zasažení vypláchnout čistou vodou.

Upozornění:

Při doobjednávání barevných odstínů je nutné uvádět číslo první vyrobené šarže. Různé výrobní šarže nepoužívat v ucelené ploše. Různé povětrnostní podmínky při provádění a zrání materiálu mohou mít za následek odlišnou výslednou barevnost.

Předložené údaje mají poradenský charakter, zakládají se na nejlepších znalostech a pečlivých výzkumech podle stávajícího stavu techniky. Právní závaznost není možno odvozovat z těchto údajů. Kromě toho odkazujeme na naše obchodní podmínky.

Strana 2 (celkem 2)	Rokospol a.s., závod Kaňovice č. 101, 76341, tel. – 577 110 131-3, fax – 577 110 136, e-mail:rokospol@rokospol.cz, http://www.rokospol.cz	Aktualizace: FB 22.8.2017
------------------------	--	------------------------------