

## Farba silikónová na fasády DECORHIT Renovátor PROFI

JK 246 262 26  
PN 112 641 15

### Popis

Zmes anorganických pigmentov a plnidiel dispergovaných vo vodnej emulzii kopolymérneho a polysiloxánového spojiva s prísadou špeciálnych aditív.

### Použitie

Farba DECORHIT Renovátor PROFI sa používa na konečnú povrchovú úpravu omietok, suchého muriva, betónu a porobetónu v exteriéri. Farba je vhodná na renováciu starších zateplených fasád, najmä pre aplikáciu striekaním. Farbu je možné použiť aj v interiéri, najmä na tie časti stien miestností, ktorých povrch je vystavený riziku krátkodobého kontaktu s vodou alebo zvýšenému oteru. Konečný náter sa vyznačuje vysokou odolnosťou voči poveternostným vplyvom, oderu a dobrou prídržnosťou k alkalickým podkladom.

Odoláva napadnutiu plesňami, hubami a riasami.

Pri použití na zateplené fasády zachováva pôvodnú štruktúru použitej omietky.

### Farebný odtieň

Vyrába sa v bielom odtieni a ako báza pre tónovací systém.

### Riedidlo

voda

TECHNICKÉ ÚDAJE O VÝROBKU	
Vlastnosti v dodávanom stave	
hustota	1,350 - 1,450 g/cm <sup>3</sup>
viskozita v mPa.s	najmenej 3 000 mPa.s
obsah neprchavých zložiek	najmenej 55 % hm.
orientačná výdatnosť	4 - 5 m <sup>2</sup> /l v závislosti od štruktúry a savosti podkladu

Zasychanie	
stupeň 2	najviac 45 min.
stupeň 5	najviac 90 min.

Vlastnosti hotového náteru:	
vzhľad	hladký povrch, bez mechanických nečistôt, sú dovolené stopy po štetci
lesk - stupeň	5
krycia schopnosť	stupeň 1 - 2
prilnavosť	0 - 1
umývateľnosť	vyhovuje skúške
hrúbka jedného náteru (počet náterov)	40 - 60 μm (2)

### Doporučený stav podkladu:

farba sa musí nanášať na suché, čisté podklady zbavené prachu, mastnoty, plesní a rias

minerálne podklady musia byť vyzreté – betón 4 – 6 mesiacov a omietky 2 – 4 mesiace

minimálna teplota pri aplikácii +10 °C

teplota podkladu musí byť najmenej + 10°C

relatívna vlhkosť vzduchu v rozmedzí 45 – 55 %

<b>Pokyny k aplikácii:</b>	
<b>Vzduchové striekanie</b>	
Doporučené riedidlo	voda
Objem riedidla	5 - 15 %
Otvor trysky	2 - 3
Tlak	0,3 - 0,5 MPa
<b>Vysokotlakové striekanie</b>	
Doporučené riedidlo	voda
Objem riedidla	0 - 5 %
Otvor trysky	x15 - x17
Tlak	15 - 20 MPa
<b>štetec/valček</b>	
Doporučené riedidlo	voda
Objem riedidla	0 - 10 %

Farba sa nanáša v dvoch vrstvách, doporučený interval medzi nátermi je 2 – 4 hodiny. Porézne podklady je potrebné najprv penetrovat' farbou nariadenou vodou v pomere 1 : 1. Pred použitím obsah obalu dokonale premiešať!

V prípade aplikácie na staré fasády napadnuté plesňami alebo riasami je nutné povrch za mokra očistiť a po vyschnutí ošetriť dezinfekčným prostriedkom Sanaclean. Aby sa zabránilo opätovnému rastu plesní alebo rias na exponovaných častiach fasády, doporučujeme farbu pred aplikáciou dodatočne ošetriť biocídnym prostriedkom Sanafix plus.

Nízka teplota, vysoká relatívna vlhkosť vzduchu a malá nasiakavosť spomalujú zasychanie.

Náradie sa čistí vodou ešte pred zaschnutím farby.

Farba nie je určená na nátery plôch, ktoré prichádzajú do priameho styku s potravinami, krmivami, pitnou vodou, na nátery detského nábytku a hračiek.

## Príklad postupu

Príprava podkladu:

- podklad musí byť suchý, čistý, vyzretý, zbavený prachu a mastnoty
- podklady napadnuté riasami alebo plesňami ošetriť dezinfekčným prostriedkom Sanaclean

Penetrácia podkladu:

- 1 x náter farbou Decorhit Renovátor PROFI nariadenou 1:1 vodou

Nanášanie farby:

- 2 x náter farbou DECORHIT Renovátor PROFI zriedenou s vodou podľa spôsobu aplikácie
- časový interval medzi nanášaním jednotlivých vrstiev DECORHITU Renovátor PROFI musí byť minimálne 2 - 4 hodiny

Náter v interiéri:

- 1x náter farbou DECORHIT Renovátor PROFI zriedenou vodou v pomere 1:1 až 2:1 podľa savosti podkladu
- 1x náter farbou DECORHIT Renovátor PROFI

## Balenie

Plní sa do plastových obalov po 0,8l, 5 l, 10 l, 15l, 30l

## Záručná doba a podmienky skladovania:

24 mesiacov odo dňa výroby. Skladuje sa v suchom, dobre vetranom sklade pri teplote +5 až + 25 OC v pôvodných dobre uzatvorených obaloch.

Nesmie byť vystavený mrazu alebo priamemu slnečnému žiareniu.

Neskladovať spoločne s požívatinami a krmivami.

## Stupeň horľavosti

V tekutom stave je nehorľavý

## Spôsob likvidácie odpadu

Je uvedený v karte bezpečnostných údajov.

## Bezpečnosť a hygiena pri práci

Je uvedená v karte bezpečnostných údajov.

## Údaje o výrobcovi a dovozcovi - distribútorovi

CHEMOLAK, a. s.  
Továrenská 7  
919 04 Smolenice  
Slovensko  
Telefón: ++421 33 5560111  
Fax:++421 33 5560636  
[www.chemolak.sk](http://www.chemolak.sk)

## Upozornenie

Tieto informácie a uvedené odporúčenia vychádzajú zo skúšobných výsledkov, pozorovaní alebo skúseností získaných pri špeciálne definovaných skúškach. Príklady náterových postupov nie sú záväzné, je potrebné ich prispôsobiť Vaším skutočným podmienkam a potrebám, oblasti použitia a podmienkam pri spracovaní - aplikácii. Užívatelia zodpovedajú za správne použitie výrobku a musia zvážiť všetky faktory a podmienky, ktoré môžu ovplyvniť konečnú kvalitu povrchovej úpravy.

Vyhradzujeme si právo na zmenu údajov v technicko-propagačných materiáloch bez predchádzajúceho upozornenia.