



# SCH

SLOVAKIA s.r.o.

## SCH 39 SILCOLOR®

### Silikónová fasádna farba

TL 39.2010

## TECHNICKÝ LIST

**Použitie:** Silikónová farba SILCOLOR SCH 39 je vodouriediteľná fasádna farba pre finálnu úpravu stien, betónových panelov apod.. Zaisťuje ochranu a farebné zjednotenie podkladu, je paropriepustná a hydrofóbná.

**Odtieň:** Vyrába sa ako bázická farba (A, B, C) určená pre tónovanie na tónovacích strojoch. Báza „A“ je biela. Odtiene podľa firemného vzorkovníka sa pripravujú u obchodných partnerov vybavených tónovacími strojmi z bázických farieb.

**Parametre náterovej hmoty :**

obsah neprchavých zložiek	min. 64 % ,
merná hmotnosť	1400 kg/ m <sup>3</sup> .

**Parametre zaschnutého náteru :**

vodotesnosť	0,005 kg/m <sup>2</sup> .h <sup>0,5</sup>
difúzny odpor	0,2 m
prídržnosť k betónu	min. 0,80 MPa.

**Príprava povrchu:** Povrch musí byť súdržný, čistý, bez biologického napadnutia a obsahu solí,

a) **nové omietky** musia byť vyzreté. Kontrolu vyzretia možno previesť pH papierikom alebo roztokom fenolftaleínu.

b) **staré omietky** - všetky nepriľnavé časti odstrániť, umyť tlakovou vodou s prídavkom saponátu, povrch vyspraviť a zjednotiť (ECOLOR GROB, správkovvej omietkoviny apod.),

c) **drevotrieskové, drevovláknité a sádkartonové dosky** - nové podklady obrúsiť, zbaviť prachu a volných častí.

Všetky saté podklady napustiť penetrátorom PENESIL SCH 09.

**Aplikácie:** SILCOLOR SCH 39 sa nanáša vo dvoch vrstvách, druhý náter sa prevádza po úplnom zaschnutí predošlej vrstvy. Časový interval medzi nátermi je závislý na klimatických podmienkach, doba schnutia 1-2 hodiny, pri teplote 23°C a relatívnej vlhkosti vzduchu 65 % je náter preschnutý do 24 hodín.

**Aplikačné rozmedzie teplôt pre nanášanie je 5 – 30°C. Pri aplikácii chrániť natierané plochy pred slnečným svitom a do zaschnutia pred dažďom!**

**Spôsob nanášania :** Valčekom, štetkou, striekaním.

**Spotreba:** 0,25 až 0,4 kg/m<sup>2</sup> – podľa typu podkladu.

**Riedenie:** Farba má viskozitu zriadenú pre prácu valčekom - v prípade potreby možno riediť max. 10 % penetrátoru PENESIL SCH 39 alebo vodou popr. ich zmesou.

**Údržba:** Všetky pomôcky po práci umyť vodou a pri pracovných prestávkach chrániť proti zaschnutiu.

**Hygiena a bezpečnosť práce:** Výrobok nie je chemicky nebezpečným prípravkom. Môže však mať dráždivé účinky predovšetkým na oči, mene na pokožku. Nemožno vylúčiť vznik alergie. Pri práci nejest', nepiť, nefajčiť. Pred pracovnou prestávkou a po práci umyť ruky vodou a ošetriť reparačným krémom. Uchovávať mimo dosah detí. Zabráňte styku s očami. Používajte vhodný ochranný odev a ochranné rukavice.

**Prvá pomoc:** Pri náhodnom požití vypláchnuť ústa vodou a vypiť asi 0,5 l vody, nevyvolávať zvracanie, vyhľadať lekársku pomoc. Pri zasiahnutí očí vymývať otvorené oči 10 – 15 minút vodou, vyhľadať lekársku pomoc. Pri zasiahnutí kože sňať kontaminovaný odev a kožu umyť vodou a mydlom.

**Požiaro technická charakteristika:** Výrobok nie je horľavá kvapalina.

**Skladovanie:** Skladovať možno v pôvodných neotvorených obaloch behom 1.-12. mesiaca od dátumu výroby pri teplote 5-30°C. Behom 13.-24. mesiaca od dátumu výroby pri teplotách 5-10°C. Maximálna skladovateľnosť 24 mesiacov. **VÝROBOK NESMIE ZMRZŇUŤ.**

**Preprava:** Prepravovať iba pri teplotách od +5°C do +35°C.

**Balenia:** 3,5 ; 7 a 14 kg. Báza pre tónovanie 3,4 ; 6,8 ; 13,6 kg.