

# SANATHERM<sup>®</sup>

## PNO silikon

### pigmentovaný penetrační nátěr pod SANATHERM O silikonovou omítkovinu

Výrobní číslo 0705

#### Vlastnosti:

**SANATHERM PNO silikon** je pigmentovaná vodou ředitelná penetrační nátěrová hmota vyrobená na bázi vodné disperze silikonů a dalších polymerů, anorganických pigmentů, plniv a aditiv. Nátěr sjednocuje savost podkladů a jejich odstín, zamezuje vzniku barevných defektů podkladu při hlazení či rýhování následně nanesených omítkovin (probarvuje se podle odstínů omítek) a zvyšuje přilnavost omítkoviny. Má vysokou paropropustnost.

#### Oblast použití:

**SANATHERM PNO silikon** je určen k nátěrům venkovních i vnitřních povrchů stěn a armovací vrstvy zateplovacích systémů před aplikací omítkoviny **SANATHERM O silikonová omítkovina**. Dále lze použít k nátěrům omítek, stěrek či pohledových betonů v interiéru i exteriéru.

#### Technické údaje:

Specifická hmotnost	cca 1,55 g/cm <sup>3</sup>
pH	8,0–9,0

#### Obsah těkavých organických látek:

Kategorie/subkategorie výrobku	A/h
Max. obsah VOC ve výrobku	6 g/l
	0,0039 kg/kg
TOC	0,0023 kg/kg

#### Spotřeba:

0,15–0,25 kg/m<sup>2</sup>

#### Odstín:

bílá, možnost tónování (probarvuje se podle odstínů omítek)

#### Balení:

5 a 20 kg plastové kbelíky

#### Skladování:

V originálních dobře uzavřených obalech při teplotě od 5 °C do 25 °C. Nesmí zmrznout!

#### Zpracování:

**SANATHERM PNO silikon** se ředí nejvýše 10 % vody. Po řádném promíchání se nanáší štětcem, malířskou štětkou, nebo válečkem na suchý, čistý, vyžralý, soudržný podklad prostý mastnoty a jiných separačních nečistot. Práce lze provádět při teplotě mezi 5 °C až 25 °C, ne však za přímého intenzivního slunečního svitu. Omítkovinu je možné nanášet až po zaschnutí penetračního nátěru (min. 6 hodin). Náradí je nutné ihned po ukončení práce umýt vodou.

#### Certifikace:

TZÚS Praha Autorizovaná osoba č. 204

#### Likvidace odpadů:

Je obsahem Bezpečnostního listu výrobku

#### Bezpečnost a hygiena při práci:

**SANATHERM PNO silikon** není klasifikován jako nebezpečný. Výrobek je ošetřený předmět, obsahuje biocidní přípravek. Obsahuje reakční směs CMIT/MIT (3:1) [Indexové číslo: 613-167-00-5]. Může vyvolat alergickou reakci. Při práci je vhodné používat ochranný pracovní oděv, rukavice a ochranné brýle. Potřísněnou pokožku umyjte vodou a mýdlem, oči v případě zasažení vymývejte nejméně 15 min. velkým množstvím vody. Pokud dráždění nepřestane, vyhledejte lékařskou pomoc. Při požití vypijte asi 0,5 l vlažné vody s 10 rozdrčenými tabletami živočišného uhlí, v případě obtíží vyhledejte lékařskou pomoc. Nevyvolávejte zvracení. Podrobnější údaje jsou uvedeny v Bezpečnostním listu výrobku.