

# SANATHERM O

## silikonová omítkovina



### silikonová disperzní tenkovrstvá omítková hmota

Výrobní číslo 0704

#### Vlastnosti:

**SANATHERM O silikonová omítkovina** je tenkovrstvá silikonová omítkovina pro venkovní i vnitřní použití na bázi vodné disperze silikonů a dalších polymerů, anorganických pigmentů, plniv a aditiv. Má výbornou zpracovatelnost, přilnavost k podkladu a vysokou odolnost alkáliím, povětrnostním vlivům a UV záření. Je vysoce vodoodpudivá a velmi dobře propustná pro vodní páru, má zvýšenou odolnost napadení houbami a řasami. Výběr odstínů podle vzorkovnice Austis Anorganic používající vysoce světlostálé anorganické pigmenty zaručuje dlouhodobou stálost barevných odstínů i na stěnách vystavených intenzivnímu slunečnímu záření.

Podle výsledné struktury a použitého plniva se dodává **SANATHERM O silikonová omítkovina**:

Drásaná	Zatíraná
D1,5 (zrnitost 1,5 mm)	Z1,5 (zrnitost 1,5 mm)
D2 (zrnitost 2,0 mm)	Z2 (zrnitost 2,0 mm)

Drásaná omítkovina vytváří charakteristickou strukturu drobných rýh, povrch zatírané omítkoviny je rovnoměrně zrnitý.

#### Oblast použití:

**SANATHERM O silikonová omítkovina** je určena ke konečné povrchové úpravě zateplovacích systémů **SANATHERM a SANATHERM minerál**, na venkovní i vnitřní povrchy minerálních podkladů jako jsou vápenné, cementové, vápenocementové omítky apod., je možné ji použít i na dřevotřískové, cementotřískové, vláknocementové a sádkartonové desky.

#### Technické údaje:

Sušina	min. 78-84 hm. %
Specifická hmotnost	1,70–2,00 g/cm <sup>3</sup>
pH	8,0–10,0
Přídržnost	min. 0,7 MPa
Propustnost pro vodní páru	kategorie V <sub>2</sub>
Permeabilita vody v kapalně fázi	kategorie W <sub>2</sub>
Reakce na oheň	E

#### Spotřeba:

Spotřeba podle typu omítkoviny:

Drásaná:	Zatíraná:
D1,5 2,1-2,6 kg/m <sup>2</sup>	Z1,5 2,5–2,9 kg/m <sup>2</sup>
D2 2,3-2,9 kg/m <sup>2</sup>	Z2 3,0–3,3 kg/m <sup>2</sup>

#### Odstín:

bílý, na objednávku dlouhodobě světlostálé odstíny podle **AUSTIS ANORGANIC** a odstíny podle dalších vzorkovnic.

Do odstínů podle speciální vzorkovnice **AUSTIS ANORGANIC** tónují rovněž centra **COLOR SYSTÉMU AUSTIS**.

#### Balení:

25 kg plastové obaly

#### Skladování:

V původních dobře uzavřených obalech při teplotě 5 °C až 25 °C. Nesmí zmraznout!

#### Zpracování:

Podklady musí být rovné, soudržné, prosté výkvětů, vyzrálé včetně vysprávek 4–6 týdnů, zbavené nečistot, starých nátěrů, odmaštěné a suché. Podklad se natře pigmentovaným penetračním prostředkem **SANATHERM PNO silikon**, nejlépe natónovaným do odstínu navazující omítkoviny. Po 6 hodinové technologické přestávce se nerezovým hladítkem (40 × 15 cm) nanese **SANATHERM O silikonová omítkovina**. Omítkovina se nanáší ve vrstvě tloušťky odpovídající velikosti zrn hrubozrnného plniva. Přebytková omítkovina se stejným nástrojem odstraní. Po zavaznutí (5–40 minut podle podmínek) se úprava dokončí plastovým hladítkem, zatíraná omítkovina krouživými pohyby, drásaná svislými nebo vodorovnými tahy, tahy křížem, nebo krouživým pohybem. Práce lze provádět při teplotě mezi 5 °C až 25 °C, nedoporučuje se nanášení při přímém intenzivním slunečním svitu. Nářadí je nutné ihned po ukončení práce umýt vodou.

#### Upozornění:

Materiál určený na souvislou plochu je nutné pro zajištění dokonale stejného barevného podání celé plochy před použitím homogenizovat smícháním ve větší nádobě. Souvislou plochu je nutné upravovat bez přerušení.

#### Certifikace:

TZÚS Praha Autorizovaná osoba č. 204

#### Likvidace odpadů:

Je obsahem Bezpečnostního listu výrobku

#### Bezpečnost a hygiena při práci:

**SANATHERM O silikonová omítkovina** je klasifikována jako nebezpečná. Obsahuje oktilinon (ISO) [ES:247-761-7] a reakční směs: CMIT/MIT (3:1) [Indexové číslo: 613-167-00-5]. Může vyvolat alergickou kožní reakci. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. Uchovávejte mimo dosah dětí. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Používejte ochranné rukavice. PŘI STYKU S KŮŽÍ: Omyjte velkým množstvím vody a mýdla. Při podráždění kůže nebo vyrážce: Vyhleďte lékařskou pomoc/ošetření. Odstraňte obsah/obal spalněním ve spalovně nebezpečného odpadu nebo uložením na skládkách nebezpečného odpadu. Obsahuje reakční směs CMIT/MIT (3:1) [Indexové číslo: 613-167-00-5]. Může vyvolat alergickou reakci. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list. Pozor! Při postřiku se mohou vytvářet nebezpečné respirabilní kapičky. Potřísněnou pokožku umyjte vodou a mýdlem, oči v případě zasažení vymývejte nejméně 15 min. velkým množstvím vody. Pokud dráždění nepřestane, vyhleďte lékařskou pomoc. Při požití vypijte asi 0,5 l vlažné vody s 10 rozdrčenými tabletami živočišného uhlí, v případě obtíží vyhleďte lékařskou pomoc. Nevývolávejte zvracení. Podrobnější údaje jsou uvedeny v Bezpečnostním listu výrobku.