

# ThermoSan Facademaling

Selvrensende facademaling til mineralske overflader.



## Produktbeskrivelse

Anvendelsesformål	ThermoSan Facademaling er en unik selvrensende facademaling baseret på ny bindemiddelteknologi. Silikoneharpiks i kombination med teknologi fra Caparol Clean Concept giver en vandafvisende, helmat overflade med meget stor diffusionsåbenhed, hvilket giver tørre facader. Fås også i støvfri spray kvalitet under navnet ThermoSan Nespri.
Egenskaber	Sd-værdi <0,05 m. Mineralske udendørs overflader. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ekstra god modvirkning mod vækst af alger og skimmel</li> <li>■ Selvrensende</li> <li>■ Stor diffusionsåbenhed</li> </ul>
Emballage/emballagestørrelser	3 liter 10 liter
Farver	Hvid/Basis 1 Basis 3 Indgår i toningssystem. Tonedede farver: Anvend altid maling med samme batch-nr på sammenhængende overflader for at undgå farveforskelle.
Glansgrad	3, helmat
Opbevaring	Frostfrit
Tekniske data	Bindemiddel: Polysiloxane emulsion
Bemærk	VOC: EU-grænseværdi for dette produkt (Kat A/c): 40 g/l (2010). Dette produkt indeholder max 40 g/l VOC.  MAL-kode: 0-1 (1993)

## Bearbejdning

Klargøring af underlag	Til maling af velforankrede, tidligere malede facader og konstruktioner af beton, letbeton, velbundet puds, fibercementplader m.m.  Før der males, skal overfladerne være tørre, faste og grundigt rengjorte for snavs og fedt. Sugende og vævede overflader grundes med ThermoSan Djupgrund.  Ved maling på fx blank akrylat eller andre blanke overflader grundes med ThermoSan Häftgrund.  Overflader med små revner og reparationsrevner kan behandles med Minera Universal før slutmalingen. Større revner kan repareres med fx Cap-Elast Riss Spachtel.
------------------------	---



	<p>ThermoSan Facademaling kan fortyndes op til 5 % med vand ved mellem- og slutstrygning. Fortyndingsgrad bestemmes efter prøvestrygning.</p> <p>ThermoSan facademaling skal ikke anvendes på horisontale overflader som udsættes for høj vandbelastning.</p>
Fortynding	Vand
Dækkeevne	6 m <sup>2</sup> /liter Forbruget af maling er beregnet på jævne, ikke-sugende overflader og kan variere afhængigt af arbejdsmetode.
Betingelser for påføring	Arbejdstemperatur min. +10 °C for overflader, materiale og omgivende luft.
Tørring/tørretid	Støvtør: 2 timer Kan overmales efter: 12 timer Gennemtørret: flere døgn (værdierne gælder ved +23 °C, RF 50%)
Værktøjer	Påføres med pensel, rulle eller sprøjte.  <b>Anbefalede sprøjteindstillinger for airless-sprøjte:</b> Mundstykke: 0,021-0,026 Sprøjtetryk: 150-180 bar Sprøjtevinkel: Valgfri Fortynding: Vand  <b>Anbefalede sprøjteindstillinger for Nespri:</b> Mundstykke: Wagner grønne dobbelt mundstykke 0,015-0,019 Sprøjtetryk: 150-180 bar Sprøjtevinkel: Valgfri Fortynding: Vand
Rengøring af værktøj	Vand
Bemærk	Ovenstående data gælder hvid maling. For farver kan de angivne værdier variere.

## Bemærkninger

Rengøring og desinfektion	Aftør værktøjet grundigt, før det rengøres i vand.
Bortskaffelse	Flydende malingrester skal ikke hældes i afløbet, men indleveres på den lokale miljøstation. Luk dunken grundigt efter brug. Dunke, der er grundigt tømte, indleveres til genbrugsstationen.