

# SUPERCONFORT

VANDBASERET ISOLERENDE ANTI-KONDENS MALING MED ANTI-SKIMMEL TIL INDENDØRS BRUG

varenr. 4880888

## BESKRIVELSE

SUPERCONFORT er en diffusionsåben vandbaseret emulsionsmaling til indendørs brug. Produktets specielle sammensætning og indhold af mikroskopiske glaskugler, giver høj åndbarhed og lav varmetransmission. Det forbedrer væggenes isoleringseffekt og begrænser derved dannelsen af kondens, skabt af temperaturforskelle mellem luften og væggen. SUPERCONFORT giver en fremragende beskyttelse i fugtige rum og særligt på overflader plaget af kondensdannelse. (Vådrum, køkken, bryggers, kældre osv.) SUPERCONFORT er nem at fordele, har en fremragende dækkeevne og skaber en kondensfri, ensartet overflade og et bedre indeklima.

## BRUGSANVISNING

Kan anvendes på:

- Nye og gamle pudstyper, baseret på hydrauliske bindemidler
  - Beton og Cement
  - Gips og Fibergips
  - Gammel maling og vægbeklædninger, der er organiske eller mineralske, tørre, kompakte, absorberende og sammenhængende
  - Mineralske blandinger af forskellig art, så længe de er absorberende.
  - Må ikke anvendes på nymalede overflader
- Overflader bør være tilstrækkeligt forberedt ved at følge anvisningerne i afsnittet "FORBEREDELSE AF OVERFLADEN".

## TEKNISKE SPECIFIKATIONER

Bindemiddel: Vinylversat copolymer i emulsion

Særlige komponenter: Hule glasperler

Klassificering efter UNI EN 13300:

Specifik massefylde: UNI EN ISO 2811-1:  $0,78 \pm 0,05$  kg/l.

Viskositet: pr. UNI 8902:  $22000 \pm 1600$  cps ved  $25^{\circ}$  C

Glans pr EN ISO 2813: 5-10, mat

- \* Modstandsdygtighed over for skimmel pr. UNI 9805: 0 = ingen udvikling

- \* Modstandsdygtighed over for svamp ifølge UNI EN 15457: 0 = ingen udvikling

Tørretider ( $25^{\circ}$  C og 65% relativ luftfugtighed)

- Overfladetør efter 30 min.

- Genbehandlingstør efter 8 timer

\* Testrapport nr. 55406 og nr. 68308 udstedt af THOR SPECIALTIES - Besnate (VA)

## FORBEREDELSE AF OVERFLADEN

- Gipsplader og Fibergips overflader:

Kontroller at overfladen har den ønskede kvalitet (evt. efter Q1-Q4 skalaen)

Hvis nødvendigt nivelleres uregelmæssigheder i overfladen og huller, revner eller lignende repareres med passende produkter.

Hvis der er angreb af skimmel, mug eller alger, behandles overfladen med COMBAT 222 (varenr. 4810222) og med COMBAT 333 (varenr. 4810333) inden påførelsen af ATOMO (varenr. 8840001)

- Beton, Puds, mineralske overflader:

Børst eller vask overfladen for at fjerne støv, snavs eller rester af gammel maling. Hvis nødvendigt nivelleres uregelmæssigheder i overfladen og huller, revner eller lignende repareres med passende produkter.

Hvis der er angreb af skimmel, mug eller alger, behandles overfladen med COMBAT 222 (varenr. 4810222) og med COMBAT 333 (varenr. 4810333) inden påførelsen af ATOMO (varenr. 8840001)

eller MARCOTHERM PRIMER (varenr. 4740019).

- Synlige metalforstærkninger på betonoverflader skal omhyggeligt børstes og behandles med en korrosionsbeskyttelse.

## PÅFØRINGSVEJLEDNING

Lufttemperatur: min  $+10^{\circ}$  C / max  $+35^{\circ}$  C

Relativ luftfugtighed:  $<75\%$

-Undgå at påføre på overflader hvor der er overfladekondens eller i direkte sollys.

Værktøj: Pensel, rulle (Valg af værktøj påvirker æstetisk udseende af overfladen, brug derfor altid den samme type værktøj)

-Værktøj rengøres med vand umiddelbart efter brug

Fortynding: Rulle: 3-5% med vand. Pensel: 5-10% med vand. (På stærkt absorberende overflader op til 20%). Der kan påføres med pensel og rulle efter med en korthåret rulle (microfiber), inden produktet danner film.

Lag: 2 lag eller flere (jo tykkere belægning, des mere isoleringseffekt).

Påfør ikke andre typer maling, da det stopper anti-kondens effekten i SUPERCONFORT

Vejl. rækkeevne:  $6 \text{ m}^2/\text{l}$  (Dette er kun vejledende tal ud fra at overfladen er jævn og grundet efter anbefaling)

## INDFARVNING

Produktet kan indfarves med Marcromie toningssystem. Produktet kan også tones med farvestofferne COLORADO, 548-serien\*\*Ved brug af flere batche anbefales det, at remixe de forskellige produkter sammen for at undgå små forskelle i farven.

## OPBEVARING

Maksimal opbevaringstemperatur:  $+30^{\circ}$  C

Minimum opbevaringstemperatur:  $+5^{\circ}$  C

Produktet skal anvendes inden for 2 år fra produktionsdato ved opbevaring i uåbnet original emballage og under egnede temperaturbetingelser.

## OPLYSNINGER OM SIKKERHED

Grænseværdi EU (Dir. 2004/42/EF)

Cat. A/a: Mat væg- og loftsmaling (glansniveau  $\leq 25@60^{\circ}$ ) (vandbaseret): 30 g/l (2010)

SUPERCONFORT indeholder maks. 30 g/l VOC

- Brug produktet i overensstemmelse med hygiejne og sikkerhedsregler.

- Produktet skal transporteres, anvendes og opbevares i henhold til gældende standarder for sundhed og sikkerhed.

# SUPERCONFORT

VANDBASERET ISOLERENDE ANTI-KONDENS MALING MED ANTI-SKIMMEL TIL INDENDØRS BRUG

varenr. 4880888

Hvis produktet kommer i kontakt med øjnene, skyl straks med rigeligt vand. Ved indtagelse, søg omgående læge og medbring altid beholder, etiket, sikkerhedsblad og dette datablad.

Indlever altid rester på din lokale genbrugsstation.

Opbevares uden for rækkevidde af børn. Læs sikkerhedsdatablad for yderligere information.

## SPECIFIKATION

Påføres på tidligere forberedte overflader.

SUPERCONFORT varmesikker anti-kondens emulsion

Maling varenr. 4880888. Vinylversatiske polymerer i en vandig dispersion og glasperler, hvis egenskaber hjælper mod dannelse af kondensation. Mindst 2 lag i mængder, der bestemmes af underlagets absorption.

*COLORIFICIO SAN MARCO garanterer at informationerne i dette datablad er baseret på dens bedste tekniske og videnskabelige viden samt erfaring. Dog kan virksomheden ikke gøres ansvarlig for opnåede resultater ved brug af produktet, da anvendelsens omstændigheder er uden for dens kontrol. Det anbefales altid at sikre produktets egnethed til hver enkelt situation. Dette datablad erstatter alle tidligere udgaver. For yderligere teknisk information, ring til Technical Service på +39 041 4569322.*