

## Produktbeskrivning

Termoskydd Stucco är en användningsfärdig strukturtputs baserad på Termokeramisk membrante-knologi

## Produktinnehåll

Polyakrylatdispersion, zinkoxid, kaolin, kalciumkarbonat, silikat, vatten, glykoleter, cellulosa och konserveringsmedel.

Vid färgsättning tillkommer färgpigment.

## Produktgrupp

Mikrosilikat: M-DF01

## Användningsområde

Termoskydd Stucco är en motståndskraftig skyddsbeläggning för att skapa dekorativa ytor med sprutputs på nästan alla typer av fasadbeklädnader. Genom sin unika sammansättning och energisparförmåga utgör Termoskydd Stucco ett effektivt värmeskydd inom en rad användningsområden både sommar- och vintertid.

## Specifika produktgenskaper

Variabelt diffusionsöppen, hög motståndsförmåga mot aggressiv påverkan av ämnen i vår miljö, som t.ex. smog och ozon. Produkten är fri från skadliga lösningsmedel och avger inga farliga gaser, har stor motståndsförmåga mot UV-strålning och vittring, och har mycket hög färgbeständighet. Den är värmereflekterande och termiskt reglerande. Har fuktreglerande effekt på underlag, som tillåter ångdiffusion och kapillär avfuktning.

## Produktfakta

- Sd-värde torr 1,3 och fuktig 0,42 enligt DIN 52 615
- Densitet 1,5 kg/dm<sup>3</sup> enl. DIN 53 217-2
- Brandskyddsklass B1, på trä B2 enligt DIN 4102

## Användningsområden

Termoskydd Stucco kan användas på alla fasta, oskadade, torra, rost- och fettfria underlag som metall, konstfibermaterial, skivmaterial, betong, ny och gammal puts och intakta äldre ytbehandlingar. För att säkra produktens alla egenskaper måste underlaget vara diffusionsöppet.

## Förbered underlaget

**Ny puts och renoverade ytor:** Rengör, flutisera och grunda med Termoskydd Stucco Primer

**Betong och fibercement:** Rengör och avlägsna framförallt formsläppmedel, betongdamm och lösa rester. Eventuellt bör ytan högtryckstvättas.

**Träfibermaterial:** Grunda med Stucco primer-

**Plastmaterial:** Prova vidhäftningsförmågan.

**Metall:** Beroende på typ av metall förbehandla med Termoskydd Rost primer eller Zink Primer

**Gamla svaga ytbeläggningar:** Beroende på ytskiktets typ, tvätta, beta eller rengör med högtrycks- eller ångtvätt.

**Fasta, gamla ytskikt:** Underlagsstryk med Termoskydd Exterieur.

**Material med låg vidhäftningsförmåga:** Bör tvättas, lutas, slipas eller blåstras.

**Diffusionstät material:** Applicera du på diffusionstät underlag försvinner förmågan att andas och dra ur fukt.

## Applicering och användning

Termoskydd Stucco appliceras med lämpligt tunnputsspruta. För bästa resultat är det viktigt att lämplig sprutrikning, sprutavstånd och materialmängd används. Optimalt resultat nås om nödvändig putstjocklek uppnås med två sprutningar. Rör alltid om grundligt före arbetets början och efter längre uppehåll.

Termoskydd Stucco härddas med den naturliga UV-strålningen i dagsljuset, vilket innebär att putsskiktet uppnår full styrka endast efter ett antal dagar beroende på skiktets tjocklek och aktuellt ljusförhållande.

Rekommenderad torktid mellan 2 behandlingar är 12 timmar.

Temperaturen får inte understiga +5 °C vid applicering och under torktiden.

## Förbrukning

Materialåtgången för full effekt av Termoskydd Stucco är cirka 1,5 kg/m<sup>2</sup> på en slät icke sugande yta. Materialåtgången är beroende av ytans struktur och underlagets sugförmåga varför en provbehandling rekommenderas innan arbetet påbörjas. Förbrukningen varierar beroende på underlag, absorption och avgörs enklast med en provmålning. Att applicera med för tunt lager medför försämrade egenskaper.

## Rengöring av verktyg

Rengör verktyg med vatten direkt efter användning. Färgspruta rengörs enligt bruksanvisning.

## Förvaring och transport

- Termoskydd Stucco transporteras och lagras svalt men frostfritt.
- Öppnade förpackningar återförsluts, men bör användas snarast
- Förvaringstid max 1 år.
- Icke antändningsbar, är vattenbaserad.
- Tömde förpackningar av hårdplast kan återvinnas.

- Produktrester lämnas till återvinningsstation.
- Produkten skall behandlas i enlighet med EU:s avfallsregler Nr. 080116.

## Förpackning

Förpackning 12,5 liter.

## Torktid

12 timmar.

## Säkerhet

Följande åtgärder rekommenderas:

- Skyddsutrustning bör användas för att
- skydda ögon och hud. Uppsök läkare om du fått Stucco Primer i ögonen.
- Undvik kontakt med mat, dryck eller djurfoder.
- Förvara oätkomligt för barn.
- Produkten ska inte spolas ner i avlopp eller hällas ut på mark.

Detta tekniska datablad innehåller inga rättsliga åtaganden. Köparen har i varje enskilt fall ansvar för att nödvändiga underarbeten genomförs på ett fackmässigt sätt. Nya datablad som utges beroende på tekniska förbättringar ersätter alla tidigare datablad. Innehållet i detta datablad som lämnats av SICC GmbH skall i praktiskt hänseende anses som riktvärden. Databladets innehåll baseras på bästa kunskap om och förklaringar till aktuell teknik för produkten. Miljöpåverkan, verktyg, utrustning och applikationsteknik ligger utanför vårt ansvarsområde och un-dantas därför från vårt åtagande.

Senaste uppdatering: Juli 2011