

PRODUKTDATABLAD

Skaltherm Grundpuds

Fleksibel, fugthærdende og diffusionsåben grundpuds med god vedhæftning

PRODUKTBEKRIVELSE

Cementbaseret, fleksibel, fugthærdende og diffusionsåben grundpuds med god vedhæftning og stor slag- og slidstyrke. Skal kun tilsættes vand.

ANVENDELSE

Skaltherm Grundpuds er velegnet som grundpuds til Skalflex® Netpudsrenovering/Facadeisolering/Bluclad system/Murstensmønster og som reparationspuds til mangeartede reparationsopgaver. Pudslaget skal lægges Skalflex® Armeringsnet for at minimere risiko for revnedannelser. Til indendørs og udendørs brug.

EGENSKABER

- Fleksibel, cementbaseret grundpuds
- Stor slag- og slidstyrke
- God vedhæftningsevne
- Grundpuds til Skalflex® Netpudsrenovering/Facadeisolering
- Armeringsbærende – velegnet til netpuds
- Til udendørs og indendørs brug

PRODUKTINFORMATION

Emballage	20 kg pose
Holdbarhed	60 måneder efter produktionsdato
Opbevaringsforhold	Tørt og frostfrit
Kornstørrelse	0,3-0,8 mm

ANVENDELSE

Forbrug	Ca. 1,25 kg Skaltherm Grundpuds per mm/m ² Facadeisolering: Ca. 7 kg/m ² (5-6 mm lagtykkelse) Netpuds: Ca. 5 kg/m ² (ca. 4 mm lagtykkelse) Murstensmønster: Ca. 3 kg/m ² (1-2,5 mm lagtykkelse)
Lagtykkelse	Facadeisolering: Ca. 5-6 mm Netpuds: Ca. 4 mm Murstensmønster: Ca. 1-2,5 mm
Arbejdstemperatur	+5°C til +25°C hele døgnet
Blandingsforhold	4,8-5,6 liter rent, koldt vand pr. 20 kg tørmørtel
Hærdetid	Min. 28 døgn ved +20°C
Anvendelsestid	Ca. 120 minutter ved +20°C

BEMÆRK

Alle tekniske data på dette produkt er baseret på laboratorietests. De faktiske forhold varierer og er udenfor vores kontrol.

SUPPLERENDE OPLYSNINGER

- Undgå påføring i direkte solskin, stærk vind eller regnvejr
- Påfør kun på sunde og forbehandlede overflader
- Tilsæt ikke ekstra vand når overfladen bearbejdes, da det kan medføre misfarvninger og revner
- Uhærdet mørtel tåler ikke frost, og skal beskyttes mod vejrliget i afbindingsperioden
- For at undgå for hurtig udtørring, skal mørtlen umiddelbart efter påføring afdækkes med plastfolie og/eller holdes fugtig med forstøvet vand i op til en uge.

MILJØ, SUNDHED OG SIKKERHED

Brugeren skal læse det senest sikkerhedsdatablad (SDS) for produktet, før de bruger det. Sikkerhedsdatabladet indeholder oplysninger og råd om sikker håndtering, opbevaring og bortskaffelse af kemiske produkter og indeholder fysiske, miljømæssige, toksikologiske og andre sikkerhedsrelaterede data.

INSTRUKTION

FORBEREDELSE AF UNDERLAGET

Underlaget skal være gennemhærdet, fast, tørt og strukturelt sundt, uden salte, snavs, løstsiddende materiale m.m. Underlaget forvandes til ensartet vandmættet og svagt sugende, uden blankt vand, og der pudses på opfugtet underlag. Stærkt sugende/uens sugende underlag grundes med Skalflex® Beto-Binder blandet med vand 1:3 (grunder/ vand), og der pudses på tør grunder. Stenuldsisolering skal ikke forvandes/grundes.

BLANDING

Hæld afmålt vand i et blandekar og tilsæt derefter Skaltherm Grundpuds. Der blandes med egnet blandingværktøj til homogen og letbearbejdelig konsistens.

ANVENDELSE

Skaltherm Grundpuds påføres i den anbefalede lagtykkelse med stålbræt eller sprøjte, og pudses sammen med pudsebræt.

Sika Danmark A/S
Hirsemarken 5
3520 Farum
Tlf. +45 48 18 85 85
www.sika.dk

Skaltherm Grundpuds skal efterbehandles med slutpuds, som f.eks. Skalcem® S2000/CF2000 eller Skalflex® Silikonepuds.

Ved ilægning af Skalflex® Armeringsnet, og ved anvendelse som grundpuds til Skalflex® Netpudsrenovering/Facadeisolering/Bluclad system og Murstensmønstre, følges anvisningerne i pågældende arbejdsvejledning.

RENGØRING AF VÆRKTØJ

Værktøj rengøres med vand umiddelbart efter brug.

LOKALE RESTRIKTIONER

Bemærk, som følge af specifikke lokale regler og restriktioner kan den anbefalede anvendelse for produktet variere fra land til land. Se venligst det landespecifikke datablad.

JURIDISK BEMÆRKNING

Enhver oplysning om eller forslag til brug af Sika's produkter, som vi enten skriftligt eller mundtligt har givet til købere eller slutbrugere af produktet er afgivet i god tro efter vore egne erfaringer og baseret på godkendt praksis og det teknologiske og videnskabelige erkendelsesniveau på tidspunktet for meddelelse af sådanne forslag eller oplysninger, som er afgivet uden garanti af nogen art, og som ikke medfører noget yderligere ansvar for Sika Danmark A/S ud over, hvad der måtte fremgå af den til grund liggende salgsaftale. Det er købers eller slutbrugers ansvar selv at undersøge eller på anden måde at fastslå, at vore produkter er egnede til den påtænkte brug og i øvrigt at sørge for, at produkterne opbevares og anvendes på korrekt måde i overensstemmelse med meddelte forskrifter og under hensyn til konkrete forhold, således at skader eller mindre tilfredsstillende resultater undgås. Enhver ordre er alene accepteret og enhver leverance alene effektueret i henhold til Sika Danmark A/S's generelle salgs- og leveringsbetingelser, som forudsættes bekendt og accepteret, men i øvrigt udleveres på forlangende. Vore udsendte kataloger opdateres ikke systematisk. Nærværende datablad er udelukkende til brug i Danmark. Værdier angivet i nærværende datablad skal betragtes som vejledende, med mindre andet er angivet.