

# Skaltherm Grundpuds

Fleksibel grundpuds velegnet til ilægning af armeringsnet



## Produktinformation

### Produktegenskaber

Skaltherm Grundpuds er en cementbaseret, fleksibel, fugthærdende og diffusionsåben grundpuds med stor slag- og trykstyrke. Skaltherm Grundpuds er let at arbejde med og har stor vedhæftningsevne.

Skaltherm Grundpuds er særdeles velegnet til armering med Skalflex Armeringsnet.

### Anvendelsesområder

Anvendes som grundpuds i forbindelse med facadeisolering, netpudsrenovering, murstensmønster og som reparationspuds til et utal af reparationsopgaver – både når det gælder kalkpuds og cementpuds.

Velegnet udendørs og indendørs.

### Opblanding

Oprøring af Skaltherm Grundpuds sker med elektrisk blander. Anvend 6-7 liter rent, koldt vand pr. 25 kg Grundpuds – konsistensen skal være ensartet og fed.

Opblandet puds skal anvendes inden for ca. 2 timer.

### Klargøring af underlag

Underlaget skal være rent, fast, tørt og bæredygtigt.

### Arbejdets udførelse

Påføring af grundpudslaget sker med almindeligt stålbræt i en lagtykkelse passende til den løsning, der arbejdes med. Nettet arbejdes ind i pudslaget med stålbræt eller Skalflex Soft-touch pudsebræt.

Bemærk: Skaltherm Grundpuds må ikke stå som færdig overflade, og skal altid påføres en slutpuds. Dette kan gøres allerede efter ca. 2 døgn. Her anbefales Skalcem S2000/CF20000, Skalcem 3000 eller Skalflex Silikonepuds.

### Murstensmønster:

Skaltherm Grundpuds påføres ved samlinger og revner, som herefter armeres med net. Der påføres et nyt lag Skaltherm i 1-2 mm lagtykkelse, hvorefter fugerne skrubes med fugeskraberne. Efter ca. 2 døgn's ophærdning afgrates kanterne, og der vandskures med Skalcem S2000/CF2000.

### Facadeisolering:

Sokkelnet og hjørneprofiler fastgøres med Skaltherm Grundpuds. Herefter trækkes grundpuds på isoleringspladerne, lagtykkelse 6-7 mm. Skalflex Armeringsnet arbejdes ind i pudslaget. Det er vigtigt, at nettet ligger i den yderste tredjedel af pudslaget, og at netsamlinger overlapper med min. 5 cm. Pudslaget glattes. Efter ca. 2 døgn afsluttes med ønsket slutpuds.

### Netpudsrenovering:

Større murskader og sætningsrevner repareres med Skalflex Armeringssystem og Multi-Rep 2080 forud for netpudsarbejdet. Løse fuger skæres ud.

Skaltherm Grundpuds trækkes på den stabile facade i en lagtykkelse på ca. 4 mm. Skalflex Armeringsnet arbejdes ind i pudslaget. Det er vigtigt, at nettet ligger i den yderste tredjedel af pudslaget, og at netsamlinger overlapper med min. 5 cm. Pudslaget glattes, og der efterfyldes efter behov. Efter ca. 2 døgn afsluttes med ønsket slutpuds.



# Skaltherm Grundpuds

## Rengøring

Værktøj rengøres med vand umiddelbart efter brug.

## Teknisk data

Forbrug:	Ca. 1,25 kg Skaltherm Grundpuds/mm/m <sup>2</sup> Facadeisolering: Ca. 7 kg/m <sup>2</sup> (5-6 mm lagtykkelse) Netpuds: Ca. 5 kg/m <sup>2</sup> (ca. 4 mm lagtykkelse) Murstensmønster: Ca. 3 kg/m <sup>2</sup> (2,5-3,0 mm lagtykkelse)
Opblanding:	6-7 liter vand pr. 25 kg Skaltherm Grundpuds
Lagtykkelse:	6-7 mm
Kornstørrelse:	0,3-0,8 mm
Tørretid:	3 dage ved ca. +20°C
Hærdeperiode:	20 dage ved ca. +20°C (dog længere ved lave temperaturer)
Vanddampdiffusion:	Z <sub>H<sub>2</sub>O</sub> -værdi: 0,58
Densitet:	1,321 kg/m <sup>3</sup>
Døgntemperatur:	+5°C til +25°C
Opbevaring:	Tørt og frostfrit



25 kg, DB-nr. 8837015

## Sikkerhed

Se sikkerhedsdatabladet, som forefindes på [www.skalflex.dk](http://www.skalflex.dk) for yderligere oplysninger.

	<b>FARE</b>
	<p>H315 Forårsager hudirritation.          H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.          H318 Forårsager alvorlig øjenskade.          H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.</p>
	<p>P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.          P102 Opbevares utilgængeligt for børn.          P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj.          P305+P351+P338 VED KONTAKT MED ØJNENE: Skyl forsigtigt med vand i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser, hvis dette kan gøres let. Fortsæt skylning.</p>
	<p>P405 Opbevares under lås.</p>

<p><b>SKALFLEX A/S</b>          Industrivej 20B · DK-8800 Viborg          Tlf. 86 61 22 99 · <a href="http://www.skalflex.dk">www.skalflex.dk</a>          07          DoP 740-1</p>
<p><b>EN 998-1</b>          Skalflex Grundpuds          (GP-mørtel)          Brandklasse: A1</p>

