

# Skalflex Multispartel®

Cementbaseret, hvid spartelmasse



## Produktinformation

### Produktegenskaber

Skalflex Multispartel® er en spartelmasse med god vedhæftning og en stor rækkeevne, baseret på hvid cement.

Skalflex Multispartel® er fugthærdende og vandfast. Derfor kan den anvendes på fugtige underlag, hvor akryl- og PVC-baserede spartelmasser giver problemer.

Skalflex Multispartel® krakelerer ikke i forbindelse med hærdning. Minimalt svind, selv ved tykke lag.

Diffusionsåben – tillader murværket at ånde.

### Anvendelsesområder

Til alle typer spartelopgaver udendørs og indendørs.

Skalflex Multispartel® kan anvendes udendørs på mineralske underlag. Indendørs kan den anvendes på både tidligere malede og mineralske underlag.

For helt glat overflade, skal overfladen slibes med sandpapir inden for 7 døgn.

Ved opfyldning af store huller er det en fordel at tilsætte 20% ovntørret kvartssand (0,3-0,6 mm).

Pladesamlinger m.m. forstærkes med glasfibernet.

### Opblanding

Blandes i forholdet ca. 0,3 liter rent, koldt vand pr. 1 kg Skalflex Multispartel®. Vandmængden reguleres efter arbejdsopgave og ønske til konsistens.

Vandet hældes i blandespannd og pulveret tilsættes under oprøring. Der blandes med langsomtgående blander eller murske.

Ønskes en kornet overflade, f.eks. i forbindelse med reparation på vandskuret væg, kan der i opblandingen tilsættes en passende mængde kvartssand (max. 20%).

### Klargøring af underlag

Underlaget skal være rengjort, fast og bæredygtigt.

Sugende underlag skal forvandes med rent vand inden spartelmassen påføres.

### Påføring

Skalflex Multispartel® påføres med stålbræt eller spartel. Efter påføring skal spartelmassen tørre i nogle minutter, før der glattes med svamp. Opblandet spartelmasse skal anvendes inden 2 timer.

### Rengøring

Værktøj rengøres med vand umiddelbart efter brug.



Industrivej 20B · 8800 Viborg · Tlf. 86 61 22 99 · kundeservice@dk.sika.com · www.skalflex.dk


# Skalflex Multispartel®

## Teknisk data

Opblanding:	Ca. 0,3 liter rent, koldt vand pr. 1 kg Skalflex Multispartel®
Forbrug:	Afhænger af underlag og lagtykkelse
Massefylde:	0,85 g/cm <sup>3</sup>
Vedhæftning:	3,00 MPa på beton
Hærdeperiode:	28 døgn ved +20°C
Overmalbar:	Indendørs efter ca. 7 døgn Udendørs efter ca. 28 døgn
Døgntemperatur:	Min. +5°C
Opbevaring:	Tørt og frostfrit
Mal-kode:	00-4 (1993)

## Sikkerhed

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

	<b>FARE</b>
	<p>H315 Forårsager hudirritation.</p> <p>H317 Kan forårsage allergisk hudreaktion.</p> <p>H318 Forårsager alvorlig øjenskade.</p> <p>H335 Kan forårsage irritation af luftvejene.</p> <p>P101 Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.</p> <p>P102 Opbevares utilgængeligt for børn.</p> <p>P280 Bær beskyttelseshandsker/beskyttelsestøj.</p> <p>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>Chromatindhold: Indholdet af vandopløseligt chromat er mindre end 2 mg pr. kg ved tør opbevaring i indtil 12 måneder fra produktionsdato. Ved opbevaring under fugtige forhold kan chromatreduktionen forringes.</p>

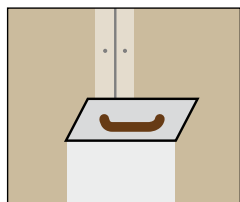


20 kg, DB-nr: 5344207

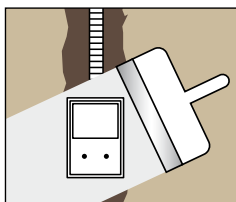
10 kg, DB-nr: 5344206

4 kg, DB-nr: 5344168

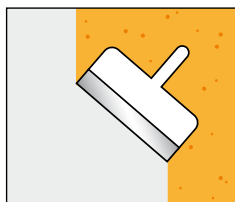
## Anvendelsesmuligheder



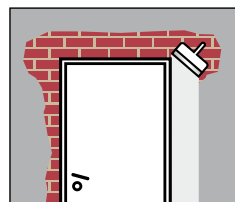
Spartling af samlinger m.m.



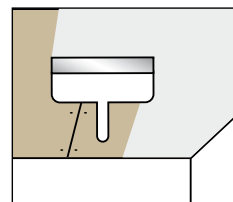
Spartling af murhuller



Glatspartling af  
strukturvæg



Reparation i forb. med  
renovering



Glatspartling af loft  
før filtopsætning



# SKALFLEX

Industrivej 20B · 8800 Viborg · Tlf. 86 61 22 99 · [kundeservice@dk.sika.com](mailto:kundeservice@dk.sika.com) · [www.skalflex.dk](http://www.skalflex.dk)