

# SKALFLEX VÅDRUMSSÆT

Godkendt vandtætning af vådzoner før flisemontering



## Produktinformation

### Tekniske egenskaber

Til professionel vandtætning af vægge og gulve i vådrum/ vådzone før opsætning af fliser. Kan anvendes på bl.a. gipsplader og beton.

Tætningsmassen er klar til brug og påføres med enten pensel, spartel eller rulle. Efter hærdning er Skalflex tætningsmasse uigennemtrængelig for vand og tåler silikone.

Gulv: Mineralske materialer som beton, puds m.m.

Væg: Gipskartonplader, calciumsilikatplader, uorganiske materialer som beton, porebeton, letbeton og puds.

Vær opmærksom på specielle regler vedr. vådrumssikring. Se SBI anvisning 200 Vådrum.

Vådzone omfatter den del af rummet, hvor der jævnligt optræder direkte vandpåvirkning. Her stilles de strengeste krav til konstruktioner, materialer og overfladebehandlinger.

Vådzone omfatter hele gulvet, de nederste 100 mm af alle vægge samt vægge med bruseniche, badekar og håndvask med brusearmatur. Vådzone på vægge går helt til loft. I særligt høje rum kan området over normal loftshøjde, dvs. mindst 2,3 m, dog betragtes som fugtig zone. Anvendes fastmonterede skærmvægge, der slutter tæt mod væg, afgrænser disse vådzone på væggene.

I bryggers, vaskerum mv. med gulvafløb, men uden vandpåvirkning af væggene, omfatter vådzone gulvet og de nederste 100 mm af alle vægge. Der stilles ingen krav til den øvrige del af vægoverfladerne.

I små vådrum, dvs. vådrum med et areal mindre end 3,25 m<sup>2</sup> eller med en bredde på 1,3 m og derunder, omfatter vådzone alle vægoverflader.

### Klargøring af underlag

Overfladen skal være tør, jævn og bæredygtig. Fri for løbende revner og rengjort for olie, fedt og støv. Ujævnheder på overfladen udjævnes med Skalflex Multispartel. Overfladen grundes med ufortyndet Skalflex Primer.

### Opblanding

Produkterne er brugsklare efter grundig omrøring.

### Påføring

Skalflex Tætningsmasse skal omrøres grundigt før brug, og kan påføres med pensel, spartel eller rulle i 1-2 tykke og jævne lag. I overgang mellem væg og gulv, hjørnesamlinger samt omkring installationerne skal der bruges tætningsstape før tætningsmassen tørrer (den fungerer som klæbemiddel), og bør derefter dækkes fuldstændigt med tætningsmassen. Tætningsstapen skal overlappe med mindst 5 cm. Hvert lag skal tørre fuldstændigt, før næste lag kan påføres.



# Skalflex Vådumssæt

## Rengøring

Værktøj og rester af tætningsmasse bør omgående rengøres med vand.

## Efterfølgende flisemontering

Montering af fliser udføres med Skalflex Multiklæb® eller Skalflex Flexiklæb.

## Tekniske data

Anvendelse:	Vandtætning af vådzoner før opsætning af keramiske fliser
Rækkeevne:	Sættet rækker til vådrumssikring af 5-8 m <sup>2</sup>
Samlet lagtykkelse:	Min. 1 mm
Tørretid:	Efter første lag: Ca. 3 timer ved +20°C (50% RF) Efter sidste lag: Ca. 24 timer.
Viskositet:	13.000 mPa
Densitet:	1,5 g/cm <sup>3</sup>
Arbejdstemperatur:	+5°C til +25°C
Rengøring:	Vand
Opbevaring:	Tørt og frostfrit i lukket emballage
Tørstofindhold:	73%
pH-værdi:	8,5



Samlet vådrumssæt,  
DB-nr: 1458271

## Sættet indeholder

- 1 spand Skalflex Tætningssmasse, 8 kg
- 1 rulle Skalflex Tætningstape, 10 m
- 1 kg Skalflex Primer (vådrumsgrunder)
- 1 stk Skalflex Gulvbøsning, 350 x 350 mm
- 1 pensel