

# Skalflex Vådtrumssæt

Godkendt vandtætning af vådzoner før flisemontering



## Produktinformation

### Produktegenskaber

Skalflex Vådtrumssæt er et komplet sæt til professionel vandtætning af vægge og gulve i vådrum/vådzone før opsætning af fliser. Kan anvendes på bl.a. gipsplader og beton. 1-komponent.

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 Vådtrum.

### Definition af vådzone

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 m.v. 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

Underlaget skal være tørt, jævnt og bæredygtigt. Fri for løbende revner og rengjort for olie, fedt og støv. Ujævnheder på overfladen udjævnes med Skalflex Multispartel. Klargør tætningsbånd i afpassede længder og tilpas manchetter til monteringssted. Underlaget grundes med den medfølgende Skalflex Primer. Omrystes før påføring.

### Påføring

Skalflex Tætningsmasse omrøres grundigt før brug. I hjørner, omkring rørgennemføringer og afløb fastgøres tætningsstape/manchet i tætningsmasse. Tætningsstapen skal overlappe med mindst 5 cm. Der skal sikres fuld kontakt til underlaget ved at bearbejde med pensel til alle luftlommer er væk. Skalflex Tætningsmasse påføres med pensel, tandspartel/spartel eller rulle i 1-2 tykke og jævne lag på væg- og gulvflade. Påfør også tætningsmasse hen over tætningsbånd og manchetter. Efterlad så glat en overflade som muligt. Ved flere lag skal første lag tørre fuldstændig, før andet lag kan påføres.



# Skalflex Vådumssæt

## Rengøring

Værktøj m.m. rengøres med vand umiddelbart efter brug.

## Efterfølgende flisemontering

Montering af fliser udføres med Skalflex Multiklæb®, Skalflex Let Fliseklæbeller Skalflex Flexiklæb.



## Teknisk data

Rækkeevne:	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, 5-8 m<sup>2</sup>  
DB-nr: 1458271

## Sættet indeholder

- 1 spand Skalflex Tætningsmasse, 8 kg
- 1 rulle Skalflex Tætningstape, 10 m
- 1 kg Skalflex Primer (vådumsgrunder)
- 1 stk Skalflex Gulvmanchet, 350 x 350 mm
- 1 pensel

## Sådan gør du



1. Tætningsbånd klargøres i passende længder og manchetter tilpasses rør og afløb.



2. Underlaget grundes med den medfølgende Skalflex Primer.



3. Tætningsmassen påføres i hjørner, langs kanter og omkring afløb og rørgennemføringer.



4. De tilpassede tætningsbånd og manchetter placeres i den våde tætningsmasse. Der skal sikres fuld kontakt mellem bånd/manchet og underlag. Bearbejd med penslen til alle luftlommer er væk.



5. For at ensarte lagtykkelsen påføres tætningsmassen med tandspartel. Tætningsmassen trækkes hen over tætningsbånd og manchetter.



6. Med stålbræt udglattes tætningsmassen til en jævn og ensartet flade. Efter afbinding kan montering af fliser/klinker finde sted.

