



### Fisa Tehnica

## SANIFLEX®

### Hidroizolatie flexibila sub placarile ceramice

#### Proprietati:

SANIFLEX este o hidroizolatie gata preparata, sub forma de pasta, pe baza de dispersii polimerice. Dupa uscare formeaza o membrana continua, flexibila, impermeabila la apa, dar permeabila la vapori si rezistenta la fisurare.

- Usor de aplicat
- Se poate aplica intr-un strat
- Membrana hidroizolanta continua
- Uscare rapida, putand fi placata in aceeasi zi
- Proprietati excelente de preluare a fisurilor aparute ulterior in suport
- Permeabila la vapori, lasand suportul sa respire

#### Domenii de aplicare:

SANIFLEX se utilizeaza la hidroizolarea incaperilor umede: dusuri, bai, bucatarii si spatii sanitare publice sau private.

SANIFLEX nu se va utiliza pentru zone imersate sau ca strat circulabil!

#### Date tehnice:

Densitate:	1,5 kg/l
Lucrabilitate:	60 min. la + 20°C 45 min. la + 40°C
Circulabil:	dupa 6 ore la + 20°C dupa 4 ore la + 40°C
Placabil:	dupa 6 ore la + 20°C dupa 4 ore la + 40°C
Complet intarit:	dupa 48 ore la + 20°C dupa 36 ore la + 40°C
Temperatura de aplicare:	+ 5°C la + 42°C
Temp de exploatare:	- 10°C la + 45°C
Rezistenta la intindere:	2,15 N/mm <sup>2</sup> la + 20°C 1,05 N/mm <sup>2</sup> la + 40°
Elongatie:	114% la + 20°C 86% la + 40°C
Preia fisuri:	> 0,75 – 0,8 mm
Difuzia de vapori (Sd):	7 - 9 m



Art. Nr. 2 05004

Rezistenta la aderenta: 1,5 N/mm<sup>2</sup>  
(ASTM D 4541:2002)  
Rezistenta la intindere: 9 N/mm<sup>2</sup>  
(ASTM D 412-98a)  
Elongatie: 257% (ASTM D 412-98a)  
Preia fisuri: 2,12 mm (ASTM C 836:95)  
Permeabilitate: zero la 5 bar (BS EN 12390)

#### Pregatirea suportului:

Se va face verificarea stratului suport: se va urmari ca acesta sa fie rezistent, curat, lipsit de impuritati care pot micșora aderenta (grasimi, bitum, praf) si cu suprafata neteda. Suprafetele pe baza de ciment trebuie sa aibe varsta de min 5 zile.

#### Grunduire:

Folositi ASO-Unigrund-GE aplicat intr-un strat prin pensulare. Aplicati SANIFLEX numai dupa uscarea amorsei.

#### Aplicare:

Inaintea aplicarii in camp, se vor monta benzile de armare ASO-Joint-Tape 2000 sau CARO-FB 200 in strat proaspat de SANIFLEX in zonele de muchii, rosturi, treceri de tevi etc.

Dupa uscarea aplicatiei de benzi, se va aplica SANIFLEX pe toata suprafata prin pensulare sau roluire (in doua straturi, al doilea dupa uscarea primului) sau cu gletiera cu dinti de 3 mm (intr-un strat ce se va lisa apoi cu partea dreapta a gletierei). Dupa aprox. 6 ore de la aplicare se vor lipi placile ceramice cu oricefel de adeziv faianta.

#### Ambalare:

SANIFLEX: galeti de 12 si 20 kg.  
ASO-Unigrund-GE: 5, 10, 25, 180 l

#### Consum:

SANIFLEX: 1,2 kg/m<sup>2</sup>  
ASO-Unigrund-GE: 0,2 l/m<sup>2</sup>

### SANIFLEX

**Curatare unelte:**

Cu apa, imediat dupa utilizare.

**Depozitare si valabilitate:**

12 luni in ambalajul original, in spatii uscate, la temperaturi intre +5°C si +30°C.

**Indicatii importante:**

- Protejati SANIFLEX pana la uscarea completa de contactul cu apa
- SANIFLEX se poate intari complet daca temperatura suportului este cu min +3°C mai mare decat temperatura punctului de roua al incaperii, altfel trebuie luat in calcul un timp mai mare de uscare.
- Pentru a creste durata de lucrabilitate la temperaturi mari, pastrati ambalajele si mixati produsul in locuri racoroase, expunand-l la temperaturile ridicate numai la aplicare.

Respectati Fisa de securitate MSDS!