

# Fliesen-Rutschstopp FRS 387

## Środek do mocowania płytek

### Zakres zastosowania

- Do podłóg we wnętrzach.
- Do dodatkowego mocowania płytek dywanowych.
- Do mocowania wykładzin ze spodem z włókniny w pomieszczeniach mieszkalnych.
- Również do wykładzin użytkowych, takich jak PVC, linoleum lub zabezpieczony parkiet.
- Nadaje się do stosowania na ogrzewaniu podłogowym.

### Właściwości produktu

- Nie zawiera rozpuszczalników zgodnie z TRGS 610; kod szkodliwości D 1.
- Neutralny zapach.
- Tworzy klejącą powierzchnię.
- Zapobiega przesuwaniu płytek dywanowych i wykładzin ze spodem z włókniny.
- Pozwala na szybkie zdjęcie płytek wykładzinowych w celu ich wymiany.

### Forma dostawy

Kanister z tworzywa sztucznego 10 kg  
Nr art./EAN 4318/9



**Dane odnośnie użycia /  
dane techniczne****Dane materiałowo-technologiczne**

Baza materiałowa	dyspersja żywic syntetycznych
Składniki	1-składnikowy
Gęstość	ok. 1,01 g/cm <sup>3</sup>
Konsystencja	o niskiej lepkości
Barwa	biała
Oznaczenie zgodnie z:	
- Rozporządzeniem o drogowym transporcie materiałów niebezpiecznych (GGVSEB)	nie jest materiałem niebezpiecznym
- Rozporządzeniem o substancjach niebezpiecznych (GefStoffV)	nie jest produktem podlegającym obowiązkowi oznaczania
<i>Pozostałe informacje: patrz „Wskazówki odnośnie bezpieczeństwa”.</i>	
Trwałość składowania	min. 9 miesięcy, w suchym, zabezpieczonym przed mrozem miejscu. Unikać długotrwałego składowania powyżej +30 °C.

**Dane o technice stosowania**

Zużycie	ok. 50 do 120 g/m <sup>2</sup>
Temperatura pomieszczenia i podłoża	+15 °C do +25 °C
Sposób nanoszenia	jednostronnie na przygotowanym podłożu, wałkiem z gąbki
Czas odpowietrzania	ok. 15 do 30 minut
Czas układania*	ok. 15 do 60 minut po naniesieniu FRS 387
Możliwość obciążania	natychmiast

\* Przy + 23 °C i 50 % względnej wilgotności powietrza. Wyższe temperatury skracają, niższe temperatury i wyższa wilgotność względna wydłużają podane czasy.

**Odpowiednie podłoża**

- Zagruntowanie chłonne podłoża i masy szpachlowe PCI.
- Nie chłonne podłoża, również mocno przylegające wykładziny użytkowe, jak PVC, linoleum lub zabezpieczony parkiet.

**Przygotowanie podłoża**

- Obowiązują wymogi normy DIN 18365.
- Podłoża szpachlowane i inne podłoża chłonne należy zagruntować środkiem Universal-Vorstrich VG 2 rozcieńczonym z wodą w proporcji 1:1.



The Chemical Company

#### Sposób użycia

Środek do mocowania płytek FRS 387 nanieść równomiernie wałkiem z gąbki na całej powierzchni podłoża. Po upływie czasu odpowietrzania, trwającego ok. 15 do 30 minut ułożyć płytki wykładziny.

Układanie wykładziny jest możliwe wówczas, gdy FRS 387 wyschnie, tworząc przezroczystą warstwę. Wykładzinę po ułożeniu docisnąć. Narzędzia bezpośrednio po użyciu umyć ciepłą wodą.

Zanieczyszczone wykładziny zmywać natychmiast ciepłą wodą lub środkiem do czyszczenia dywanów. **Każdorazowo należy dokładnie przestrzegać wskázówek producenta wykładzin.**

#### Wskázówki odnośnie bezpieczeństwa

Ogólne wskazówki odnośnie produktów dyspersyjnych  
Nie dopuszczać do wyschnięcia dyspersji na skórze. Przeschniętą dyspersję usuwać wodą z mydłem. W razie niebezpieczeństwa rozpryskiwania chronić oczy. Jeżeli dyspersja dostanie się do oczu, zmyć dokładnie wodą. Jeżeli podrażnienie oczu ni ustąpi w ciągu kilku minut, udać się do okulisty.

Kod szkodliwości D 1.

*Pozostałych informacji można zasięgnąć z karty charakterystyki produktu.*

#### Usuwanie pustych opakowań po produkcji

Dokładnie opróżnione opakowania należy usuwać zgodnie z symbolem podanym na opakowaniu i lokalnie obowiązującymi przepisami.

#### Serwis dla architektów i projektantów

W sprawie doradztwa obiektowego prosimy o zwracanie się do doradców technicznych PCI.

Dalszych informacji można zasięgnąć w przedstawicielstwie PCI w Polsce:

**BASF Polska Sp. z o.o.**  
**Dział E-EBR/Chemia Budowlana**  
**ul. Wiosenna 12, 63-100 Śrem**  
**Serwis doradztwa technicznego: tel. 61 636 63 17**

#### Doradztwo techniczne i dystrybucja w Polsce:

BASF Polska Sp. z o.o.  
Dział E-EBR/Chemia Budowlana  
ul. Wiosenna 12  
PL 63-100 Śrem  
telefon 61 636 63 00  
faks 61 636 63 21  
www.basf-cc.pl  
Serwis doradztwa technicznego: telefon +48 61 636 63 17

Warunki robocze na budowie i zakresy stosowania naszych produktów są zróżnicowane. W informacjach o produktach możemy podać tylko ogólne wytyczne użycia. Odpowiadają one naszemu dzisiejszemu stanowi wiedzy. Użytkownik jest zobowiązany do sprawdzenia przydatności i możliwości zastosowania w przewidywanym celu. W razie specjalnych wymagań należy zasięgnąć naszej porady. Za niepełne i niewłaściwe dane

w naszych materiałach informacyjnych odpowiadamy tylko w razie rażącego zawinienia (działania umyślnego lub rażącego niedbalstwa); powyższe nie dotyczy ewentualnych roszczeń z tytułu ogólnych przepisów o odpowiedzialności za produkt.

Wydanie niniejsze traci aktualność wraz z ukazaniem się nowego wydania.

Wydanie sierpień 2011.  
Stan grudzień 2010.