

# Klej do styropianu 28A

### Opis produktu

Klej do styropianu 28A is a ready to use adhesive paste for the interior bonding of polystyrene products onto porous substrates.

### Właściwości

- Gotowy do użycia
- Wysoka siła klejenia
- Nie zawiera rozpuszczalników
- Not flammable

### Zastosowanie

- Bonding of soft and hard polystyrene.
- Bonding of synthetic foam materials.
- Bonding of polystyrene ceiling tiles
- Bonding of foamed insulation materials on walls and floors



### Dane techniczne

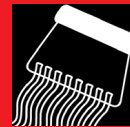
Baza	Akrylan styrenu
Konsystencja	Pasta
System utwardzania	Wysychanie fizyczne
Czas wysychania	ca. 24 godziny
Gęstość	ca. 1,83 g/ml
Czas otwarty	ca. 10 minuty
Zużycie	Depending on the surface and trowel   1000 - 1500 g/m <sup>2</sup> at full surface bonding   ca. 200 g/m <sup>2</sup> when using dots for bonding
Temperatura stosowania	5 °C - 30 °C
Odporność termiczna	-20°C → +70°C
Zawartość cząstek stałych	ca. 82 %

*Uwaga: czas odparowania, czas otwarty i szybkość wysychania mogą się różnić w zależności od czynników środowiskowych, takich jak temperatura, wilgotność i rodzaj podłoża.*

### Podłoża

- Stan podłoża  
The surface must be flat, clean, dry, free of dust and grease.
- Przygotowanie podłoża  
For strong absorbing surfaces, it is recommended to use the Soudal WBPR-11P Surface primer.
- Podłoża  
Klej do styropianu 28A ma dobrą przyczepność do następujących podłoży: Wszystkie typowe porowate podłoża budowlane, stone, beton, plaster, drewno. We recommend a preliminary adhesion test on any substrate.





# Klej do styropianu 28A

## Aplikacja

- Aplikacja  
Apply the adhesive on the substrate using a notched trowel or dots. Do not apply more adhesive to the substrate than the portion that can be worked up within ca. 10 minutes. Apply the tile with a sliding movement into the adhesive and press firmly.
- Czyszczenie  
Nieutwardzony Klej do styropianu 28A można usunąć z podłoża i narzędzi wodą. Utwardzony produkt można usunąć tylko mechanicznie.
- Naprawa  
Tym samym materiałem.

## Zalecenia BHP

Przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy. Zapoznać się z etykietą produktu i kartą charakterystyki.

## Pakowanie/Logistyka

Opakowanie: Dostępne różne rozmiary. Zapoznaj się z katalogiem produktów, stroną internetową Soudal lub skontaktuj się z przedstawicielem Soudal. Okres przydatności : 24 miesiące w szczelnie zamkniętym opakowaniu w chłodnym i suchym miejscu w temperaturze od +5°C do +25°C

Niniejsza karta danych technicznych zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Dyrektywy zawarte w tej dokumentacji są wynikiem naszych eksperymentów i naszego doświadczenia i zostały złożone w dobrej wierze. Mają one charakter ogólny i nie stanowią żadnej odpowiedzialności. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz dużą liczbę możliwych zastosowań, które są poza naszą kontrolą, nie możemy przyjąć żadnej odpowiedzialności za uzyskane wyniki. Ponieważ konstrukcja, jakość podłoża i warunki przetwarzania są poza naszą kontrolą, nie przyjmujemy żadnej odpowiedzialności na podstawie tej publikacji. Użytkownik jest odpowiedzialny za ustalenie za pomocą własnych testów, czy produkt nadaje się do danego zastosowania. W każdym przypadku zaleca się przeprowadzenie wstępnych eksperymentów. Producent zastrzega sobie prawo do modyfikowania produktów bez wcześniejszego powiadomienia.