

TECHNICKÝ LIST

SIKA LEPIACI A TESNIACI TMEL TRANSPARENT SCH-SIKAFLEX CC

Sikaflex®-112 Crystal Clear je 1-komponentný, mnohoúčelový transparentný tmel a lepidlo s dobrou počiatočnou prídržnosťou, vhodný pre tmelenie a lepenie väčšiny stavebných materiálov. Vhodný do interiéru, do exteriéru vhodný na zakryté, lepené spoje. Vhodný do interiéru a exteriéru.

POUŽITIE:



- lepidlo na lepenie väčšiny stavebných prvkov a materiálov, ako sú napr. betón, tehla, väčšina kameňov, keramika, drevo, kovy, sklo, PVC
- ako tmel na tesnenie okolo lepených prvkov

VLASTNOSTI:

- 100 % transparentný
- na použitie v interiéri a exteriéri
- dobré aplikačné vlastnosti
- dobrá počiatočná prídržnosť
- veľmi nízke emisie
- silný a elastický spoj
- lepidlo – tmel s CE označením



| Technické parametre | |
|---------------------------|--|
| Zloženie | Silan-modifikovaný polymér |
| Farebnosť | transparentný |
| Tvrdosť Shore A | ~ 48 (po 28. dňoch) |
| Pevnosť v ťahu | ~ 2,5 N/mm ² |
| Odolnosť voči trhaniu | ± 25 % |
| Tepelná odolnosť | -40 °C až +70 °C max. |
| Teplota okolitého vzduchu | +5 °C až +40 °C max. |
| Teplota podkladu | +5 °C až +40 °C max., min. 3 °C nad rosným bodom |
| Rýchlosť vytvrdzovania | ~ 3,0 mm/24 hodín (23 °C/50 % r.v.v.) |
| Čas tvorby kože | ~ 10 min. (23 °C/50 % r.v.v.) |
| Skladovateľnosť | 12 mesiacov v suchých priestoroch, pri teplote +5 °C až +25 °C |
| Objem kartuše | 290 ml |
| Hmotnosť | 0,372 g/ks |

| | | | | | | | |
|-------------|-------------------------------------|----------|--------|---|--------------|-----------------|--|
| INDEX | ZMENA | DATE | PODPIŠ |  | | | |
| ZN. MAT. | | | | | | T.O. | HMOTNOSŤ kg |
| ROZM.-POLOT | | | | | | | |
| POM. ZAR. | | | | | STN | TR.Č. | |
| VYPR. | Ing. Kluska M. | | | | POZN. | Č.POZÍCIE | |
| PRESK. | | | | | | | |
| TECHNOL. | | TECHNOL. | | | STARÝ V. | Č.V. | |
| NÁZOV | Lepiaci a tesniaci tmel transparent | | | | Počet listov | SCH-SIKAFLEX CC | List  |

Vytvorené: 21.04.2026 01:07:34

Technické zmeny vyhradené