



BOSTIK 2720 MS

Producent

Bostik

Opis produktu

2720 MS to nisko modułowy, hybrydowy uszczelniacz dylatacyjny o bardzo szerokim zakresie zastosowań, do uszczelniania złączy konstrukcyjnych i dylatacji pionowych oraz poziomych, fasadowych lub posadzkowych. Po utwardzeniu wysoce odporny na działanie czynników atmosferycznych i środków chemicznych. Wykazuje skuteczną przyczepność do wielu powierzchni suchych i wilgotnych. W przypadku krycia wyrobami lakierowymi produkt dobrze toleruje malowanie za pomocą farb na bazie wodnej (ze względu na dużą różnorodność farb zaleca się wykonanie próby).

- Trwale elastyczny
- Niski moduł elastyczności poprzecznej
- Wysoka odporność na UV i starzenie
- Do zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych
- Nie zawiera izocyjanianów (bez ryzyka tworzenia pęcherzy w wilgotnych warunkach)
- Niski skurcz i ubytek masy (równa i gładka fuga bez szkodliwych naprężeń)
- Nie zawiera rozpuszczalników, silikonów
- Znikoma woń - EMICODE (klasa EC 1)
- Wysoka paroszczelność (test wg DIN EN 12086) - PN-EN 15651-1 (klasa F-EXT-INT-CC 25LM) - PN-EN 15651-4 (klasa PW-CC 25LM)
- Klasa reakcji na ogień B2 wg DIN 4102-1

RODZAJE POWIERZCHNI

Bardzo dobra przyczepność do wszystkich najpopularniejszych powierzchni spotykanych w budownictwie, jak: stal emaliowana, galwanizowana, cynk, aluminium, ceramika, terakota, gres, szkło, powłoki epoksydowe, lakierowane lub impregnowane drewno i materiały drewnopochodne, kamień, tynk, beton, gips, ABS, PCW, poliester i materiały podobnego typu. Nie stosować do podłoży bitumicznych, PE, PP, PTFE, gumy, luster, kamienia naturalnego.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

opakowanie: kartusz 290ml , folia 600ml

kolor: jasnoszary