

Bostik **FLEXPRO PU 811** to nowej generacji, wysokomodułowy, elastyczny klej-uszczelniacz, do stosowania na zewnątrz i wewnątrz pomieszczeń.

Nowa generacja poliuretanów jest wolna od ryzyka powstawania pęcherzy i odporna na działanie promieniowania UV.

Cechuje się bardzo wysoką wytrzymałością i trwałością przy długotrwałej eksploatacji, nawet w ekstremalnych warunkach.

Spełniając rygorystyczne normy emisji LZO pozwala na użycie wewnątrz pomieszczeń, bez obaw o zdrowie przebywających w nich osób.

POWIERZCHNIE:

Niemal wszystkie materiały, w tym: beton, kamień, tynki, zaprawy, drewno, stal, aluminium i inne metale, ceramika budowlana, bloczki... Za wyjątkiem PE, PP, PTFE, gumy, bitumu.

ZASTOSOWANIA:

- ✘ DACHY • TARASY • POSADZKI
- ✘ Klejenie i uszczelnianie dachówki ceramicznej i blachodachówki, rynien miedzianych, stalowych i z PCW, blach surowych, lakierowanych i ocynkowanych, opierzeń, płytek, cokół i elementów konstrukcyjnych.
- ✘ Uszczelnienia w stolarce otworowej (drzwi, okna), przepustach oraz dylatacjach (w tym dylatacjach posadzkowych obciążonych ruchem pieszym i kołowym).

WŁAŚCIWOŚCI:

- ✘ Technologia GEL PASTE (wysoki komfort obróbki)
- ✘ Bez ryzyka bąbli (nawet na wilgotnych podłożach)
- ✘ Niespotykana odporność na sptywanie (wysoka lepkość)
- ✘ Wysoka wytrzymałość mechaniczna
- ✘ Bez gruntowania, nawet na porowatych podłożach
- ✘ Delikatny, przyjemny zapach (do wewnątrz i na zewnątrz)
- ✘ Wysoka odporność na UV (min. ryzyko żółknięcia)
- ✘ Dopuszczenie na dylatacje pionowe i poziome
- ✘ Okres trwałości 15 miesięcy
- ✘ Pojemność: 300 ml