

Nr. kat.

026



Preparat do kształtowania fug silikonowych



Płyn ułatwiający kształtowanie i obróbkę wszystkich silikonowych, poliuretanowych i akrylowych materiałów dylatacyjnych Sopro. Nadaje się na okładziny ceramiczne i kamienne.

- Gotowy do użycia
- Niezgodliwy dla środowiska
- Ulega biodegradacji
- W praktycznej butelce ze spryskiwaczem

Zastosowanie	Do czystego i łatwego kształtowania materiałów silikonowych jak silikon sanitarny Sopro Silicon, silikon do kamieni naturalnych Sopro MarmorSilicon, fugi dylatacyjnej – wysokowytrzymałej SoproDur® HF-D 817 oraz poliuretanowych jak fuga dylatacyjna Sopro PUD 682. Szczegółowe informacje znajdują się w kartach technicznych wymienionych produktów, dostępnych na www.sopro.pl .
Kolor	Bezbarwny
Gęstość	1,0 g/cm ³
Zużycie	Ok. 20 ml na 1 mb fugi
Składowanie	W zamkniętych, oryginalnych opakowaniach, w chłodnym, suchym, nie narażonym na przemarzenie miejscu, 12 miesięcy od daty produkcji.
Opakowania	Butelka ze spryskiwaczem 0,5 l, kanister 5 l.

Właściwości	Gotowy do użycia, przyjazny dla środowiska, ulegający biologicznemu rozkładowi preparat Sopro GM 026 stosowany jest do czystego i łatwego kształtowania wszystkich silikonowych, poliuretanowych i akrylowych materiałów dylatacyjnych Sopro.
Jakość	Wysokie parametry produktu potwierdzone badaniami każdej wyprodukowanej partii.
Sposób użycia	<p>Bezpośrednio po wprowadzeniu materiału uszczelniającego, przed wytworzeniem się warstwy naskórkowej, spoinę należy zwilżyć preparatem Sopro GM 026. Następnie zafugowaną powierzchnię ukształtować szpachelką lub kształtką do silikonu. Do wykonania tej czynności również należy zwilżyć preparatem narzędzie i równomiernie wygładzić fugę.</p> <p>Uwaga:</p> <p>W przeciwieństwie np. do tradycyjnego płynu do zmywania naczyń lub mydła w płynie, Sopro GM 026 chroni ważne składniki materiałów uszczelniających, które wpływają na zdolność do rozciągania i ściskania. Ponadto zachowują elastyczne właściwości i zapobiegają tworzeniu się zarodników grzybów na ich powierzchni.</p>
Usuwanie odpadów	Należy przestrzegać obowiązujących miejscowych przepisów. Opróżnione z resztek, czyste opakowania mogą być oddane do recyklingu.
Wskazówki BHP	<p>Produkt Sopro GM 026 nie jest uważany za niebezpieczny zgodnie z Rozporządzeniem WE Nr 1272/2008 (CLP).</p> <p>Podczas pracy z materiałami budowlanymi/chemikaliami należy przestrzegać ogólnych środków ostrożności.</p> <p>Symbole: brak.</p> <p>Wskazania zagrożeń: brak.</p> <p>Środki ostrożności: P102 Chronić przed dziećmi. P332+P313 W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: Zasięgnąć porady/zgłosić się pod opiekę lekarza.</p> <p>Polecenia specjalne: brak.</p> <p>Specjalne postanowienia zgodne z Załącznikiem XVII Rozporządzenia REACH i kolejnymi nowelizacjami: brak.</p>