

## PL Instrukcja użycia

Dzięki tym profesjonalnym narzędziom fachowe wyrównywanie i formowanie elastycznych materiałów uszczelniających takich jak silikon lub akrylat staje się dziecinnie proste. Podłoże należy oczyścić, ponieważ materiał uszczelniający może być stosowany tylko w czystych, suchych i wolnych od tłuszczu miejscach. Następnie narzędzie o odpowiednim rozmiarze fugi, jak pokazano na (rys. **B-1**), przyłożyć ukośnie z niewielkim naciskiem. Nadmiar materiału uszczelniającego z fugi zostanie usunięty w stronę gładkiej, tylnej strony narzędzia. W przypadku fugi plastycznych w pierwszej kolejności należy wstępnie usunąć nadmiar materiału uszczelniającego za pomocą prostej strony narzędzia, następnie przy użyciu odpowiedniego promienia zewnętrznego (rys. **B-3**) dodatkowo wyrównać fugę. Również narożniki zewnętrzne można obrabiać przy zastosowaniu promieni wewnętrznych narzędzi (rys. **B-2**). W ciasnych miejscach można stosować wąskie narzędzia, jak pokazano na (rys. **B-4**). W przypadku zabrudzenia fugi świeży materiał uszczelniający można miejscowo usunąć za pomocą narzędzia wyposażonego w ostrą końcówkę (rys. **B-5**). Następnie należy niezwłocznie uzupełnić materiał uszczelniający i wyrównać fugę za pomocą profesjonalnego narzędzia. Resztki materiału uszczelniającego pozostałe na narzędziach należy usuwać tylko przy użyciu wody z mydłem lub papierowego ręcznika. Dodatkowe informacje i wskazówki dostępne są na stronie internetowej producenta.

**Ważne:** Podczas wszelkich robót należy przestrzegać fachowych reguł odpowiedniego cechu, zaleceń producenta materiału uszczelniającego oraz norm DIN/EN. Za szkody wynikłe z niefachowego wykonania nie będzie przejmowana odpowiedzialność! Wszystkie elementy są przyjazne dla środowiska i w 100% nadają się do recyklingu. Ze względu na ostre krawędzie narzędzia należy przechowywać w miejscach niedostępnych dla dzieci i zwierząt!