

# Smoothing Agent



## Prosty sposób wygładzania spoin uszczelniaczy

Smoothing Agent jest przezroczystą mieszaniną niejonowych substancji powierzchniowo czynnych. Umożliwia czyste i łatwe wygładzanie spoin jeszcze przed rozpoczęciem formowania naskórka

wszystkich klejów i uszczelniaczy WEICONsilikonów, MS polimerów, poliuretanów itp.

### Dane techniczne

Baza	Mieszanka niejonowych aktywatorów powierzchniowych
Barwa	bezbarwny, półprzezroczysty
Gęstość	1,0 g/cm <sup>3</sup>
Zużycie	20 - 40 ml
Minimalny okres przechowywania	w temperaturze pokojowej 24 miesiące

### Zatwierdzenia / Wytyczne

ISSA-Code	75.509.17
IMPA-Code	812949

## Wstępna obróbka powierzchni

Obrabiane powierzchnie muszą być suche, czyste i wolne od kurzu i tłuszczu (np. środek do czyszczenia powierzchni WEICON Surface Cleaner).

## Aplikacja

Wstrząsnąć przed użyciem. Rozpylić nierozcieńczony środek wygładzający na spoinę lub szpachelkę wygładzającą i wygładzić spoinę, zanim szczeliwo utworzy naskórek. Odkleić nadmiar środka uszczelniającego i natychmiast usunąć. Nadmiar środka Smoothing Agent natychmiast zmyć czystą wodą.

## Instrukcja użytkowania

Podczas użytkowania produktów WEICON należy przestrzegać danych i przepisów fizycznych, bezpieczeństwa, toksykologicznych i ekologicznych zawartych w naszych kartach charakterystyki ([www.weicon.pl](http://www.weicon.pl)).

## Akcesoria

- 10025241 Aplikator z końcówką „V” do wszystkich kartuszy, 1 sztuka
- 10033114 Pneumatyczny pistolet dozujący, 1 sztuka
- 10020751 Pistolet do kartridży "Special", 1 sztuka
- 10000441 Pistolet na kartridże "Standard", 1 sztuka

## Dostępne opakowania

- 10038838 Smoothing Agent, 500 ml, bezbarwny, półprzezroczysty
- 10039360 Smoothing Agent, 5 L, bezbarwny, półprzezroczysty

Tutaj znajdziesz szczegółowe informacje o produkcie:



Uwaga  
Wszystkie informacje i zalecenia zawarte w niniejszej Karcie Technicznej nie stanowią gwarantowanych właściwości. Opierają się one na wynikach naszych badań i doświadczeniu. Nie są jednak wiążące, ponieważ nie możemy odpowiadać za przestrzeganie warunków obróbki, gdyż nie znamy specyficznych warunków zastosowania przez użytkownika. Gwarancją może być jedynie niezmiennie wysoka jakość naszych produktów. Zalecamy przeprowadzenie własnych testów w celu stwierdzenia, czy podany produkt posiada wymagane przez Państwa właściwości. Roszczenia z tego tytułu są wykluczone. Za nieprawidłowe lub niezgodne z przeznaczeniem zastosowanie produktu odpowiedzialność ponosi wyłącznie osoba dokonująca obróbki.