

**SPRAY FILLER****Dwuskładnikowa natryskowa szpachla samochodowa**

- Doskonała przyczepność do wszelkiego rodzaju materiałów stosowanych w przemyśle samochodowym, metali, poliestrów, wielu tworzyw sztucznych, starych powłok lakierniczych, drewna, itp.
- Idealna do stosowania na nieregularnych powierzchniach
- Nie ścieka po aplikacji
- Krótki czas utwardzania

**ZASTOSOWANIE**

- Wypełnianie i wygładzanie wgłębień, zadrapań oraz pęknięć w karoseriach samochodowych, przyczepach campingowych, łodziach, deskach surfingowych, itp.
- Stosowana jako szpachla wykończeniowa

**DANE TECHNICZNE**

<b>Podstawa</b>	Nienasycone żywice poliestrowe
<b>Utwardzanie</b>	Reakcja chemiczna
<b>Kolor</b>	Złamana biel
<b>Ciężar właściwy</b>	1,88 g/cm <sup>3</sup>
<b>Czas wysychania</b>	Ok. 2-3 godziny (w zależności od grubości powłoki)
<b>Temperatura nakładania</b>	Od +10°C do +25°C
<b>Oporność temperaturowa (po utwardzeniu)</b>	Od -30°C do +115°C
<b>Opakowanie</b>	Puszka 1l

**SPOSÓB UŻYCIA**

- Powierzchnia obrabiana musi być czysta, sucha i wolna tłuszczu i śladów rdzy.
- Dla uzyskania lepszej przyczepności zaleca się gładkie podłoża zmatować papierem ściernym
- Wymieszać dokładnie szpachlę z utwardzaczem w stosunku objętości 5:100. Należy wymieszać tylko taką ilość, jaka jest potrzebna do natychmiastowego zużycia.
- Nakładać pistoletem pneumatycznym z dyszą 2-3 mm, ciśnienie robocze o. 3-3,5 bara
- Warstwy mogą być nakładane jedna na drugą metodą "mokre na mokre", ale pomiędzy nakładaniem zalecana jest przerwa ok. 5-10 min..
- Nigdy nie wolno wlewać niewykorzystanego produktu z powrotem do puszeki.
- Naprawa ubytków: SPRAY FILLER

**PRZECHOWYWANIE**

12 miesięcy w fabrycznym opakowaniu, w suchym i chłodnym miejscu, w temperaturach od +5°C do +25°C.

## NORMY I CERTYFIKATY

Produkt wytwarzany jest przez firmę SOUDAL NV w Turnhout w Belgii, zgodnie z wymogami jakościowymi normy ISO 9001.2000.

## ZALECENIA BHP

Przy aplikacji przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy, a w szczególności:

- Chronić przed dziećmi
- Nie wdychać pary cieczy
- Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza
- Stosować wyłącznie w dobrze wentylowanych pomieszczeniach

**Uwaga:** Wskazówki zawarte w tym dokumencie są wynikami naszych doświadczeń i praktyki. Ze względu na różnorodność materiałów i podłoży oraz wielorakość możliwych zastosowań, które pozostają poza naszą kontrolą, nie możemy przyjmować jakiegokolwiek odpowiedzialności za otrzymane rezultaty. We wszystkich przypadkach zaleca się przeprowadzenie próby.