

**METAL PLASTIC STANDARD****Dwuskładnikowa podkładowa szpachla samochodowa**

- Doskonała przyczepność do wszelkiego rodzaju materiałów stosowanych w przemyśle samochodowym, metali, poliestrów, wielu tworzyw sztucznych, starych powłok lakierniczych, drewna, itp.
- Polecana jako szpachla podkładowa
- Krótki czas utwardzania
- Kolor szary

**ZASTOSOWANIE**

- Wypełnianie i wygładzanie wgłębień, zadrapań oraz pęknięć w karoseriach samochodowych, przyczepach campingowych, łodziach i deskach surfingowych
- Wypełnianie szczelin w drewnie, np. w modułach szalunków

**DANE TECHNICZNE**

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Podstawa</b>               | Nienasycone żywice poliestrowe                          |
| <b>Utwardzanie</b>            | W wyniku reakcji chemicznej                             |
| <b>Kolor</b>                  | Szary   |
| <b>Twardość</b>               | 75 (wg. Shore A)  |
| <b>Ciężar właściwy</b>        | 1,88 g/cm <sup>3</sup>                                  |
| <b>Czas otwarty</b>           | Ok. 5 minut   |
| <b>Możliwość obróbki</b>      | Po 20 minutach  |
| <b>Temperatura nakładania</b> | Od +10°C do +25°C                                       |
| <b>Odporność termiczna</b>    | Od -30°C do + 115°C                                     |
| <b>Opakowanie</b>             | metalowe puszki – 250 g, 1 kg, 2 kg wraz z utwardzaczem |

**SPOSÓB UŻYCIA**

- Powierzchnia obrabiana musi być czysta, sucha i wolna od kurzu, tłuszczu i śladów korozji.
- Dla uzyskania lepszej przyczepności zaleca się gładkie podłoża zmatować papierem ściernym
- Wymieszać szpachlę z utwardzaczem (2%-3%) w takiej ilości, jaką da się zużyć w ciągu 5 minut.
- Szybko nakładać szpachlę cienkimi warstwami za pomocą szpatułki.
- Świeże zabrudzenia czyścić za pomocą acetonu.
- Po stwardnieniu szpachli powierzchnia może być obrabiana przez szlifowanie i lakierowanie.

**PRZECHOWYWANIE**

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

## 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 przechowywać w pobliżu źródeł zapłonu – nie palić tytoniu
- 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.