

SURFACE ACTIVATOR

Dane techniczne:

Baza	Roztwór aktywatorów i rozpuszczalników
System utwardzania	Wysychanie fizyczne
Konsystencja	Płynna
Kolor	Bezbarwny
Gęstość	0,79 g/cm ³
Temperatura aplikacji	Od + 5°C do +25°C

Charakterystyka:



Szybkoschnący preparat od-tłuszczający, czyszczący i aktywujący do powierzchni nieporowatych. Może być stosowany na wszelkich metalach, w tym na anodowanym i malowanym proszkowo aluminium (profile okienne gładkie i fakturowane) oraz wielu tworzywach sztucznych (PVC, ABS). Poprawia przyczepność silikonów oraz polimerów MS i SMX, zapewnia uzyskanie najwyższej siły spojenia.

Zastosowanie:

- Czyszczenie i aktywacja powierzchni nieporowatych i niechłonnych przed aplikacją klejów i mas uszczelniających na bazie silikonów i polimerów hybrydowych.

Przechowywanie:

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

Opakowanie:

Pojemnik alu: 500 ml (101638).

Sposób użycia

- Podłoże musi być suche, czyste, wolne od luźnych cząstek, kurzu i powłok osłabiających przyczepność.
- Używając czystej, niepylącej ściereczki, rozprowadzić aktywator cienką warstwą - zawsze w jednym kierunku.

- Wymieniać ściereczkę na czystą po aktywacji każdego metra powierzchni lub częściej - jeśli się zabrudzi.
- Pozostawić na kilka minut do całkowitego odparowania. Powstanie cienkiej mlecznej warstewki oznacza, że powierzchnia jest oczyszczona i zagruntowana.
- Preparat zachowuje swoje właściwości przez max. 8 godzin. W przypadku przekroczenia tego czasu – powtórnie nanieść preparat na podłoże.

Zalecenia:

- Zawsze wykonać próby odporności podłoża lakierowanych i z tworzyw sztucznych.
- Nie stosować do powierzchni porowatych, np. drewna.
- Nie stosować przed aplikacją klejów i uszczelnaczy poliuretanowych.
- Po otwarciu pojemnik powinien być zużyty w ciągu kilku dni.
- Zamykać szczelnie pojemnik natychmiast po użyciu. Długotrwały kontakt preparatu z powietrzem zmniejsza skuteczność.
- Nie wlewać używanego aktywatora z powrotem do puszki i nie używać preparatu pozostawionego w otwartym opakowaniu na kilka dni.
- Uwaga! W przypadku przechowywania w temperaturach wyższych niż zalecane (>25°C), preparat może stracić swoje właściwości.

OPIS TECHNICZNY

101638/2024

Zalecenia BHP:

Przy użyciu primeru przestrzegać zwykłych zasad higieny pracy:

- stosować rękawice i okulary ochronne,
- chronić przed dziećmi,
- zapoznać się z kartą charakterystyki.

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.