

MS-POLYMER 660.00/01

REDOCOL MS-Polymer 660.00/01 jest gotowym do użycia klejem montażowym o wysokiej jakości na bazie polimeru MS. REDOCOL MS-Polymer 660.00/01 nadaje się również do uszczelniania spoin. Klej można zamalować, jest on elastyczny i ma wysoką początkową siłę klejenia.

- Nadaje się do wielu materiałów
- Klejenie i uszczelnienie jednocześnie
- Wysoka początkowa siła przyczepności
- Wodoodporny
- Pozostaje elastyczny
- Może być zamalowany
- Odporny kolor
- Wolny od rozpuszczalników
- Dostępny kolor: przezroczysty/biały

Zastosowanie

Nadaje się do klejenia prawie wszystkich materiałów takich jak kamień (naturalny), beton, lustro, gips, PVC, różne tworzywa sztuczne, metale, aluminium, mosiądz, ołów, cynk, drewno, szkło i płyty Trespa. Może być także używany jako środek do uszczelniania.

Obróbka

Powierzchnia przeznaczona do klejenia musi być sucha, wolna od kurzu i tłuszczu. Należy nakładać REDOCOL MS-Polymer 660.00/01 i krótkotrwale naciskać. Następnie rozprowadzić i ewentualnie mocować. Obróbka jest możliwa przy użyciu standardowych pras nabojoych.

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Min. temperatura obróbki: | + 5°C |
| Min. temperatura obróbki: | - 40°C do + 90°C |
| Czas otwarty: | 10 min. |
| Czas utwardzania: | 24 h |
| Czas powstawania zaschniętej warstwy: | ok. 10 min |

Przechowywanie

W zamkniętym opakowaniu okres przydatności do użycia REDOCOL MS-Polymer 660.00/01 sięga do 12 miesięcy. Klej należy przechowywać w miejscu chłodnym i odpornym na mróz.

Opakowanie

Kartusze o zawartości 290 ml.

Proszę wziąć pod uwagę kartę charakterystyki!