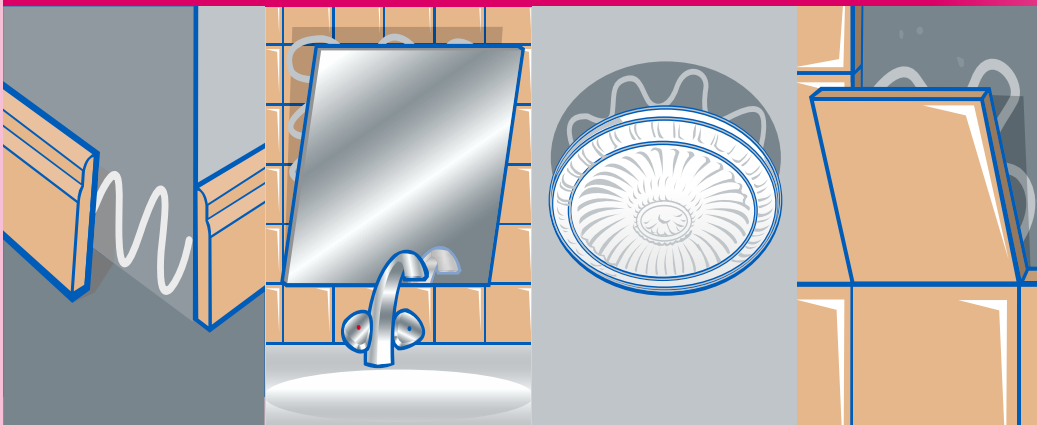


COLLE X1

KLEJ O DUŻEJ WYTRZYMAŁOŚCI, DO KLEJENIA WSZYSTKIEGO, WEWNĄTRZ ORAZ NA ZEWNĄTRZ



ZASTOSOWANIE

Klej o dużej wytrzymałości na bazie MS polimerów, trwale elastyczny, o wysokiej przyczepności początkowej. Klei wszystko nawet metal na metal. Cechuje go dobra przyczepność – bez użycia gruntu – do większości materiałów: aluminium, cynk, stal ocynkowana, miedź, kamień naturalny, beton, cegła, płyty PCV, drewno, gips, powierzchnie emaliowane, malowane itp. Klej jest bardzo wytrzymały. Nie powoduje korozji metali. Jest koloru białego. Dodatkowo klej X1 może być malowany z użyciem większości farb na bazie wody i rozpuszczalników.

CHARAKTERYSTYKA

- Szybkość schnięcia : 2,5-3mm przez 24 godziny (w temp. 23°C oraz przy wilgotności względnej 50%)
- Tworzenie „błonki” na powierzchni : 10-15 minut (warunki jak wyżej)
- Ciężar właściwy : +/- 1,56 g/mL
- Naprężenie 100 % elastyczności : 1,3 N/mm²
- Odporność na rozciąganie : 1,5 N/mm²
- Naprężenie przy odrywaniu : +/- 230 %
- Klej nie zawiera rozpuszczalników ani izocyjanianu.
- Czas schnięcia oraz przyczepność : Klej X1 łączy w sobie zalety dwustronnej taśmy klejącej oraz kleju reaktywnego.
- Podczas nakładania klej X1 ma wysoką przyczepność początkową oraz wysoką przyczepność wewnętrzną.
- W związku z tym możliwa jest praca bez czasowej konstrukcji nośnej : klejone elementy mogą zostać od razu rozłączone i przeniesione.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże powinno być czyste, odpylone, pozabawione wszelkich tłustych plam.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI

Nie należy stosować produktu w temperaturze niższej niż 5°C. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Produkt zawiera N-(3-(trimetoksylopropylo)etyleno-dwuamina-Bis(1,2,2,6,6-pentametylo-4-piperidyl) sebacynian metylo-1,2,2,6,6-pentametylo-4-piperidyl.

Może powodować reakcje alergiczne.

NAKLADANIE

Klej nakładamy paskami lub punktowo na podłoże lub na element do przyklejenia. Następnie po nałożeniu materiału należy połączyć najszybciej jak to możliwe : maksymalnie w ciągu 10 minut.

PRZECHOWYWANIE

12 miesięcy od daty produkcji, w oryginalnym, nienaruszonym opakowaniu. Chronić przed upałami i mrozem.

OPAKOWANIE

Kartusz 290ml.