



Klej i uszczelniacz blaugelb Multikraft Extrem od samego początku przekonuje **wysoką wydajnością**.

Klej i uszczelniacz blaugelb Multikraft Extrem to szybko twardniejący, elastyczny 1-komponentowy uszczelniacz i klej na bazie polimeru hybrydowego o zwiększonej przyczepności początkowej (High Tack). Jest utwardzany wilgocią, neutralnie sieciujący i prawie bezwonny.

Ze względu na wysoką przyczepność początkową można go zwykle stosować bez podkładu na prawie wszystkich podłożach powszechnie stosowanych w budownictwie, w tym również wilgotnych. Nadaje się również do kamienia naturalnego.

Zalety produktu:

- Bardzo dobra przyczepność początkowa
- Zwykle przylega bez podkładu do wielu, nawet wilgotnych podłoży
- Możliwość uniwersalnego stosowania do klejenia i uszczelniania
- Odporność na działanie wody i wody morskiej
- Trwałość barw, odporność na działanie czynników atmosferycznych i promieniowanie ultrafioletowe
- Łatwa obróbka
- Trwale elastyczny po utwardzeniu, neutralizuje przemieszczenia
- Kompensuje naprężenia
- Nadaje się do podłoży porowatych takich jak kamień naturalny, marmur, granit
- Bardzo dobrze nadaje się do malowania zgodnie z DIN 52452-A1*
- Możliwość ponownego lakierowania „mokro na mokro”
- Nie zawiera silikonu, kwasów, izocyjanianu i rozpuszczalników
- Niekorozyjny
- Prawie bezwonny

*Przeprowadzić odpowiednie próby wstępne.

Materiał bazowy:	polimer hybrydowy 1K
Kolor:	biały
System utwardzania:	polimeryzacja przez wilgotność powietrza
Klasa materiału budowlanego: DIN EN 13501-1	klasa E
Szybkość utwardzania: przy 23°C i wilgotności względnej 50%	ok. 2-3 mm / 24 h
Kożuszenie: przy 23°C i wilgotności względnej 50%	ok. 10 min
Gęstość: DIN 53479	1,67 g/ml
Twardość Shore A: DIN 53505	40 ± 5
Maks. dopuszczalne odkształcenie: DIN EN ISO 11600	20%
Zmiana objętości: DIN EN ISO 10563	-3 do -4% obj.
Wytrzymałość na rozciąganie: DIN 53504	1,8 N/mm ²
Wytrzymałość na ścinanie przy rozciąganiu: DIN 53504	0,9 N/mm ²
Moduł elastyczności 100%: DIN EN ISO 8339	0,75 N/mm ²
Wydłużenie po zerwaniu: DIN 53504	750%
Elastyczność: ISO 7389-B	> 75%
Zawartość rozpuszczalnika:	brak
Zawartość izocyjanianu:	brak
Temperatura stosowania:	otoczenie: 0°C do +40°C Podłoże: 0°C do +35°C
Odporność temperaturowa:	od -40°C do +90°C
Odporność na wilgoć:	odporny na działanie wody i wody morskiej
Możliwość malowania:	Bardzo dobrze nadaje się do malowania zgodnie z DIN 52452-A1, możliwość ponownego lakierowania „mokro na mokro”
Trwałość podczas przechowywania:	12 miesięcy w nieotwartym opakowaniu w temperaturze +5°C do +25°C

Nazwa produktu

JO

Nr art.

Klej i uszczelniacz blaugelb Multikraft Extrem 290 ml biały

12 kartuszy

0322091