

Dane techniczne

Elastyczna zaprawa klejowa wzmocniona mikrowłóknami

Klasa: C2 TE

Opakowanie: worek 20 kg

Obszary zastosowania:

Wewnątrz i na zewnątrz budynków:

- na ogrzewanych powierzchniach
- w łazienkach i prysznicach
- na balkonach i tarasach

Do klejenia:

- gresu
- ceramiki
- płytek ściąganych
- płytek klinkierowych (również podłogowych)
- płytek formowanych ręcznie
- małej i średniej mozaiki
- materiałów izolacyjnych
- płyt budowlanych



Proporcja mieszanki: ok. 4,8 l wody na 20 kg materiału

Czas dojrzewania: 5 min

Czas otwarty: ok. 30 min

Czas obróbki (żywotność): ok. 3 h

Max. grubość warstwy: 15 mm

Przechowywanie: 12 miesięcy

Wszystkie informacje zawarte w niniejszej ulotce oparte zostały na naszym doświadczeniu i najlepszej wiedzy, nie są jednak prawnie wiążące. Każdorazowo należy dostosować je do miejscowego prawodawstwa w zakresie przeznaczenia i zastosowania zapraw klejowych w danych obiektach budowlanych. W ramach naszych Ogólnych Warunków Sprzedaży odpowiadamy za prawidłowość przedstawionych danych. Wszelkie doradztwo ze strony naszych pracowników, odbiegające od treści karty technicznej produktu Botament M20 HP, jest dla nas zobowiązujące jedynie w przypadku pisemnego potwierdzenia. W każdym innym przypadku należy stosować się do ogólnie obowiązujących zasad sztuki budowlanej. Dalsze dane techniczne zawarte są w kartach technicznych dostępnych na stronie internetowej www.botament.pl.

12/2022

MC-Bauchemie Sp. z o.o.
div. BOTAMENT®
ul. Prądyńskiego 20, 63-000 Środa Wlkp.
tel. +48 61 286 45 55
info@botament.pl, www.botament.pl

Doradztwo techniczne:
tel. +48 606 318 643
od poniedziałku do piątku w godz.: 8:00–16:00
połączenie płatne wg stawki operatora
lub e-mail: technik@botament.pl



Botament M20 HP

Elastyczna zaprawa klejowa wzmocniona mikrowłóknami High Elastic Fibers



Botament
BUDUJEMY ZAUFANIE

BOTAMENT M20 HP

NIEZAWODNOŚĆ WZMOCNIONA MIKROWŁÓKNAMI

Dzięki zastosowaniu technologii **High Elastic Fibers** – wysokoelastycznych mikrowłókien – zaprawa klejowa charakteryzuje się wysoką elastycznością i wytrzymałością oraz zapewnia lepsze przenoszenie naprężeń wynikających z pracy podłoża i zmian temperatury otoczenia.

Innowacyjna formuła zaprawy klejowej Botament M20 HP zwiększa komfort oraz wydajność pracy +25%.

High Elastic Fibers to JESZCZE WIĘKSZA:

- wydajność – do 25%
- wszechstronność zastosowania – do wszystkich rodzajów płytek od S do XL
- wygoda w użyciu – zaprawa cienko- i średniowarstwowa
- maksymalna grubość warstwy – 15 mm



High Elastic Fibers KORZYŚCI I ZALETY:

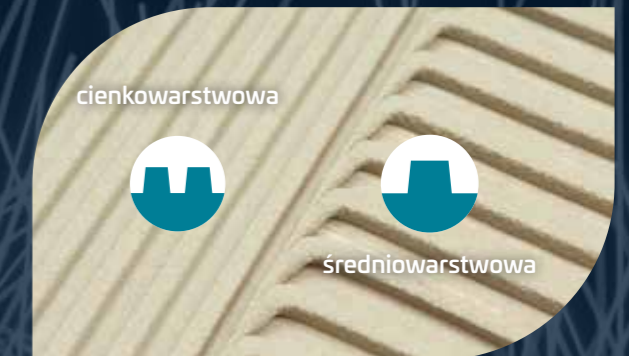
- kontrola nad płytką – brak spływu
- zwiększenie elastyczności i wytrzymałości
- jeszcze lepsza przyczepność do podłoża oraz siła wiązania
- ograniczenie nasiąkliwości – zwiększenie odporności na zmienne warunki atmosferyczne
- kremowa konsystencja dla jeszcze lepszej obróbki



BOTAMENT M20 HP

PRAKTYCZNOŚĆ ZAMKNIĘTA W JEDNEJ ZAPRAWIE

Botament M20 HP to profesjonalna zaprawa klejowa, która może być stosowana jako cienko- i średniowarstwowo, od 5 do 15 mm.



ELASTYCZNA I STABILNA W KAŻDYCH WARUNKACH

Botament M20 HP został stworzony do zadań specjalnych.

Zastosowanie technologii mikrowłókien **High Elastic Fibers** zwiększa elastyczność oraz ogranicza nasiąkliwość zaprawy klejowej, co wiąże się z jeszcze lepszą odpornością na mróz oraz zmiany temperatury, jak również redukuje rozwój grzybów i pleśni, co jest szczególnie ważne przy stosowaniu w pomieszczeniach wilgotnych, takich jak łazienki czy prysznice.

Zaprawa rekomendowana jest do klejenia płytek na ogrzewaniu podłogowym.

