

BOTAMENT® D 10

plastyfikator do zapraw mineralnych

BOTAMENT® D 10 jest bardzo skoncentrowaną dyspersją tworzyw sztucznych do ulepszania mineralnych, hydraulicznie wiążących zapraw budowlanych, wewnątrz i na zewnątrz.

Właściwości

- ❖ zmniejsza wodoprzepuszczalność
- ❖ poprawia przebieg bezskurczowego wiązania zapraw
- ❖ uplastycznia zaprawę
- ❖ poprawia przyczepność i ułatwia pracę
- ❖ podwyższa wytrzymałości na spękania

Obszary zastosowania

Dodatek do:

- ❖ zapraw klejowych
- ❖ tynków i zapraw murarskich cementowo-wapiennych i cementowych
- ❖ jastrychów cementowych

Mostek szczerw

- ❖ do jastrychów zespolonych
- ❖ w systemie klejenia płytek świeże na świeże na zawilgoconych jastrychach
- ❖ do starych płytek

Przygotowanie podłoża

Podłoże musi być:

- ❖ chłonne, czyste i nieprzemarznięte
- ❖ nośne
- ❖ oczyszczone z tłuszczu, starych powłok malarskich, mlecza cementowego, środków antyadhezyjnych innych luźnych części
- ❖ chłonne podłoża należy zwilżyć (należy unikać zastoin wody)

Obróbka:

- ❖ BOTAMENT® D 10 należy dodać do czystej wody zarobowej w wymaganej proporcji, a następnie wymieszać z materiałem budowlanym

W przypadku stosowania w trakcie klejenia należy gotową mieszankę dokładnie wetrzeć w podłoże stosując szpachlowanie drapanie.

Obszary zastosowania	Proporcja mieszanki
Mostek szczerw do jastrychów zespolonych (sporządzony z 1 części wagowej cementu i 2 części wagowych piasku)	zastąpienie 1/3 wody zarobowej przez BOTAMENT® D 10.
Mostek szczerw w systemie świeże na świeże sporządzony z zaprawy klejowej BOTAMENT®	zastąpienie 1/3 wody zarobowej przez BOTAMENT® D 10.
Mostek szczerw do starych okładzin ceramicznych sporządzony z zaprawy klejowej BOTAMENT®	zastąpienie 1/3 wody zarobowej przez BOTAMENT® D 10.
Dodatek do zapraw klejowych	zastąpienie 1/3 wody zarobowej przez BOTAMENT® D 10.
Dodatek do tynków i zapraw murarskich	zastąpienie 1/5 wody zarobowej przez BOTAMENT® D 10.

Dane techniczne

Baza materiałowa	dyspersja akrylowa styrenu
Kolor	biały
opakowania	1 l 5 l 10 l
Przechowywanie	chronić przed mrozem, w suchym i chłodnym miejscu, 12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach
Gęstość	~ 1.0 kg/ dm ³
Zużycie	W zależności od potrzeb
Temperatura stosowania	+ 5 °C to + 30 °C
Środki do czyszczenia	
w stanie świeżym	woda
w stanie związonym	mechanicznie

BOTAMENT[®] D 10

plastyfikator do zapraw mineralnych

Dodanie BOTAMENT[®] D 10 może wydłużyć czas schnięcia tynków, zapraw i jastrychów cementowych.

Czas otwarty zaprawy klejowych do płytek z dodatkiem BOTAMENT[®] D 10 może ulec skróceniu.

BOTAMENT[®] D 10 nie może być dodawany w czystej postaci.

Kartę charakterystyki znajdują Państwo na stronie www.botament.com.

W celu osiągnięcia optymalnych rezultatów należy przeprowadzić próbę w specyficznych warunkach budowy.

BOTAMENT[®] D 10 należy mieszać wyłącznie z kruszywami i materiałami budowlanymi zawartymi w tej karcie.

Uwaga: Wszelkie informacje zawarte w niniejszej karcie oparte są na naszym doświadczeniu i najlepszej wiedzy, jednakże nie mogą być traktowane jako prawnie wiążące. Należy bezwzględnie każdorazowo stosować się do prawodawstwa miejscowego, w zakresie przeznaczenia oraz zastosowania w obiektach budowlanych. Przy spełnieniu powyższych wymogów odpowiadamy za poprawność przekazanych informacji w ramach naszych Ogólnych Warunków Sprzedaży, Dostaw i Płatności. Wszelkie doradztwo ze strony naszych Współpracowników, odbiegające od treści naszych kart technicznych, jest wiążące jedynie w przypadku pisemnego ich potwierdzenia. W każdym przypadku należy stosować się do ogólnie obowiązujących zasad sztuki budowlanej. Wydanie PL-1604. Po ukazaniu się nowego wydania powyższe staje się nieaktualne. Dalsze dane techniczne zawarte są w kartach technicznych dostępnych na stronie internetowej www.botament.com.

BOTAMENT[®] Systembaustoffe • ul. Prądyńskiego 20 • 63-000 Środa Wlkp. • www.botament.com