



BOSTIK

MIX A793 EMULSION

DYSPERSJA LATEKSOWA

KARTA TECHNICZNA WP01.40a

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Uniwersalny
- Bez wypełniaczy
- Nie zawiera rozpuszczalnika

OPIS PRODUKTU

MIX A793 EMULSION jest dodatkiem do zapraw, szlamów, tynków i jastrychów na bazie dyspersji lateksowej. Poprawia obróbkę i przyczepność wspomnianych materiałów. Jest mrozoodporny i może być stosowany do wykonania impregnacji przeciwsolnej. Zapobiega utracie wody w letnich warunkach pogodowych.

ZASTOSOWANIE

Jako warstwa szcpeńna, gwarantująca pewne związanie podłoża z tynkiem, jastrychem itp. Również jako dodatek do zapraw na bazie cementu przeznaczonych do prac remontowo-naprawczych, a także do zapraw wyrównujących.

W połączeniu z zaprawą uszczelniającą BLOCK C514 TERRA 1K FLEX stanowi barierę przeciwsolną.

Poprawia obróbkę szlamów, zapraw, tynków itp., a także zwiększa odporność powierzchni z nich wykonanych na ścieranie. Redukuje utratę wody podczas hydratacji. Zapobiega powstawaniu wykwitów wapiennych.

Wzmacnia powłoki wapienne, czyniąc je odpornymi na działanie warunków atmosferycznych oraz tarcie, a także fugi i zaprawy do murów licowych i tynków zewnętrznych. Emulsja nadaje się również jako impregnat do zmurszałych i porowatych powierzchni zapraw, tynków, jastrychów oraz do klejenia kruszywa na dachach płaskich.

RODZAJE POWIERZCHNI

Podłoża cementowe, mineralne i betonowe.

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Powierzchnia musi być nośna, czysta i wolna od wszelkich zanieczyszczeń i warstw antyadhezyjnych.

SPOSÓB UŻYCIA

W zależności od zastosowania nakładamy przy pomocy szczotki, pędzla ławkowca lub kielni na całej powierzchni, uzyskując w ten sposób warstwę szcpeńną między podłożem a zaprawą. Zaprawy lub masy wyrównujące nakładają na tak przygotowaną powierzchnię mokre na mokre.



0,15 l/m²

DANE TECHNICZNE

Baza	dyspersja lateksowa
Gęstość	1,01 kg/l
Kolor	biały
Lepkość	80 mPas
Zawartość suchej masy	> 47
Temperatura pracy	od +5°C do +35°C
Minimalna temperatura tworzenia naskórka	+/- 0°C
Wartość pH	10,5 – 11,5
Wydłużenie przy zerwaniu	> 1000
Obciążalność i możliwość wejścia na powłokę	po wyschnięciu
Zawartość wypełniaczy	0%
Odporność na mróz i sól	tak

NARZĘDZIA

Wałek, pędzel ławkowiec, szczotka.

CZYSZCZENIE

Świeże zanieczyszczenia należy usunąć przy użyciu wody. Zaschnięte zabrudzenia należy wyczyścić mechanicznie.

ZUŻYCIE

Mostek szcpeńny: 0,15 l/m².

Dodatek do zaprawy zwiększający przyczepność: około 0,08 do 0,15 l/m².

Dodatek do BLOCK C514 TERRA 1K FLEX: od 10 do 30% do wody zarobowej.

Modyfikacja zaprawy, w zależności od grubości warstwy: 5 do 10% do wody zarobowej.

CZAS SCHNIĘCIA

Czas schnięcia zależy od rodzaju i wielkości powierzchni i wynosi około 2 godziny (w temperaturze + 20°C, przy względnej wilgotności powietrza 60%).

UWAGI

Należy zapoznać się z danymi zawartymi na etykiecie i w karcie bezpieczeństwa produktu.

OKRES TRWAŁOŚCI

12 miesięcy w oryginalnie zamkniętym opakowaniu. Przechowywać w suchym i chłodnym pomieszczeniu. Chronić przed mrozem. Materiał można rozmrozić w temperaturze pokojowej.

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

ART. NR	OPAKOWANIA
30621812	kanister 10 l

GISCODE

D1

PRODUKTY UZUPEŁNIAJĄCE

- BLOCK C514 TERRA 1K FLEX

POMOC TECHNICZNA

+48 61 896 17 40



Informacja zawarta w tym dokumencie, jak również we wszystkich publikacjach papierowych oraz cyfrowych, jest oparta na naszym aktualnym stanie wiedzy i doświadczeniu. Bostik nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek pomyłki czy nieścisłości, które są wynikiem zmian technologicznych lub badań, które wystąpiły pomiędzy datą wydania dokumentu a datą nabycia produktu. Bostik zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w formułacjach produktów. Przed aplikacją użytkownik powinien zapoznać się z treścią tego dokumentu i dokumentów z nim powiązanych. Ponadto użytkownik powinien przeprowadzić test i ocenić przydatność wyrobu do zamierzonego zastosowania. Sposób aplikacji, warunki w trakcie przechowywania lub transportu produktu są poza naszą wiedzą i kontrolą, wskutek czego pozostają poza odpowiedzialnością Bostik. Wszelkie zamówienia są realizowane zgodnie z aktualnie obowiązującymi warunkami sprzedaży Bostik. Informacje zawarte w aktualnej karcie technicznej produktu są podane w dobrej wierze i nie mają charakteru wyczerpującego.