



MIX A793 EMULSION

LATEXOVÁ DISPERZE

TECHNICKÝ LIST

HLAVNÍ PŘEDNOSTI

- Univerzální
- Bez plniv
- Bez rozpouštědel

POPIS PRODUKTU

MIX A793 EMULSION je přísada do malt, spárovacích hmot, omítek a potěrů na bázi latexové disperze. Zlepšuje manipulaci a přilnavost výše uvedených materiálů. Je mrazuvzdorná a lze ji použít k provedení zábrany proti solím, stejně jako zabraňuje ztrátám vody z malt a hydroizolačních stěrek v podmínkách letního počasí.

POUŽITÍ

Jako adhezivní můstek zaručuje bezpečné spojení podkladu s omítkou, potěrem apod. Také jako přísada do cementových malt pro renovační a opravné práce a do vyrovnávacích potěrů, které je potřeba stáhnout do nulové tloušťky. V kombinaci s utěšňovací maltou BLOCK C514 TERRA 1K FLEX vytváří bariéru proti solím. Zlepšuje zpracování hydroizolačních stěrek, malt, omítek, betonů, potěrů apod. a zvyšuje odolnost z nich zhotovených povrchů proti otěru. Snižuje ztráty vody při hydrataci. Zabraňuje vzniku vápenných výkvětů.

Zpevňuje vápenné nátěry, čímž je činí odolnými vůči povětrnostním vlivům a otěru, stejně jako malty a malty pro obklady stěn a vnější omítky. Emulze je vhodná také jako impregnační prostředek pro drolicí se a porézní maltové povrchy, omítky, potěry a pro vázání štěrkového zásypu na plochých střeších.

DRUHY POVRCHŮ

Cementové, minerální a betonové podklady.

PŘÍPRAVA POVRCHU

Povrch musí být únosný, čistý a zbavený jakýchkoli nečistot a separačních vrstev.

APLIKACE

V závislosti na způsobu použití nanášíte kartáčem, zednickou štětkou nebo hladítkem po celé ploše, čímž získáte pojivovou vrstvu mezi podkladem a maltou. Na takto připravený povrch nanášíte malty nebo štěrkovací hmoty tzv. mokré do mokrého.



0,15 l/m²

TECHNICKÉ ÚDAJE

Báze	latexová disperze
Objemová hmotnost	1,01 kg/l
Barva	bílá
Viskozita	80 mPas
Obsah suchých složek	> 47
Teplota při zpracování	od +5 °C do +35 °C
Teplota tvorby povlakové kůže	+/- 0 °C
Hodnota pH	10,5 – 11,5
Prodloužení při přetržení	> 1000
Zatížitelnost a pochůznost povrchu	po zaschnutí
Obsah plniva	0 %
Odolnost proti mrazu a solím	ano

NÁSTROJE

Váleček, zednická štětka, kartáč.

ČIŠTĚNÍ

Čerstvé nečistoty odstraňujte vodou. Zaschlé nečistoty by se měly čistit mechanicky.

SPOTŘEBA

Spojovací prostředek: 0,15 l/m².

Přísada do malty zvyšující přilnavost: přibližně 0,08 až 0,15 l/m².
Přídavek do BLOCK C514 TERRA 1K FLEX: 10 až 30 % do vody na vsázku.

Úprava malty v závislosti na tloušťce vrstvy: 5 až 10 % k záměsové vodě.

DOBA SCHNUTÍ

Doba schnutí závisí na druhu a rozměrech povrchu a činí přibližně 2 hodiny (při teplotě + 20 °C a relativní vlhkosti 60 %).

UPOZORNĚNÍ

Prostudujte si údaje na obalu a v bezpečnostním listu výrobku.

SKLADOVATELNOST

12 měsíců v původním uzavřeném obalu. Skladujte na suchém a chladném místě. Chraňte před mrazem. Materiál lze rozmrazovat při pokojové teplotě.

DODÁVANÁ BALENÍ

KÓD VÝR.	BALENÍ
30621812	kanystr 10 l

GISCODE

D1

SOUVISEJÍCÍ VÝROBKY

- BLOCK C514 TERRA 1K FLEX



Informace obsažené v tomto dokumentu, stejně jako ve všech tištěných a digitálních publikacích, vycházejí z našich současných znalostí a zkušeností. Společnost Bostik nenese žádnou odpovědnost za chyby nebo nepřesnosti, které jsou důsledkem změn v technologii nebo výzkumu, k nimž došlo mezi datem vydání tohoto dokumentu a datem zakoupení výrobku. Společnost Bostik si vyhrazuje právo provádět změny ve složení výrobků. Před aplikací by se měl uživatel seznámit s obsahem tohoto dokumentu a souvisejících dokumentů. Kromě toho by měl uživatel provést zkoušku a posoudit vhodnost výrobku pro zamýšlené použití. Způsob aplikace, podmínky při skladování nebo přepravě výrobku jsou mimo naše vědomí a kontrolu, a proto za ně společnost Bostik nenese odpovědnost. Veškeré objednávky jsou prováděny v souladu s platnými obchodními podmínkami společnosti Bostik. Informace obsažené v aktuálním technickém listu výrobku jsou uvedeny v dobré víře a nejsou vyčerpávající.