

eurocol

050

the strong connection



EUROPRIMER MIX

Dyspersyjny koncentrat gruntujący o głębokiej penetracji do podłóg i ścian. Stosowany jest do gruntowania chłonnych podłoży mineralnych, pyłących posadzek cementowych przed pracami szpachlowymi. Wiąże luźne cząsteczki na powierzchniach, zwiększa siłę wiązania. Nie zawiera rozpuszczalników.

OPIS PRODUKTU

Baza surowcowa	Dyspersja poliakrylanowa.
Kolor	Biały.
Konsystencja	Płynna.

- wysoceskondensowany, ekonomiczny środek gruntujący
- do stosowania na chłonne podłoża cementowe
- rozcieńczać wodą w zależności od chłonności podłoża (proporcje mieszania z wodą maksymalnie 1:4-5)
- wiąże pozostały kurz (po oczyszczeniu odkurzaczem)
- zwiększa przyczepność
- szybko schnący
- nadaje się na ogrzewanie podłogowe
- do użytku wewnątrz pomieszczeń
- bardzo nisko emisyjny LZO EMICODE EC 1.

DANE TECHNICZNE

Zużycie	ok. 40 g/m ² przy rozcieńczeniu 1:4, zwiększona chłonność podłoża może prowadzić do zwiększonego zużycia.
Palność	Niepalny.
Odporność na mróz	Nie.
Cechy szczególne	Wysoka wydajność.

ZASTOSOWANIE

- hermetyzacja chłonnych podłoży cementowych;
- gruntowanie pośrednie pomiędzy warstwami mas szpachlowych;
- do prac ogólnobudowlanych (np. gruntowanie ścian) wewnątrz i na zewnątrz;

STOSOWANIE

Magazynowanie	Oryginalnie, szczelnie zamknięte opakowania w temperaturze poniżej 30 °C
Narzędzia	Walek piankowy, pistolet natryskowy.
Proporcje mieszania	do 1:4 na chłonne podłoża cementowe.
Czas wiązania	30 minut. *
Przydatność do użycia	Około 15 miesięcy w oryginalnym opakowaniu. Po użyciu szczelnie zamknąć i użyć tak szybko, jak to możliwe.
Środek czyszczący	Woda.

050 EUROPRIMER MIX

*-orientacyjne dane laboratoryjne, mogą ulegać zmianie w zależności od warunków na budowie

Podłoże:

- Podłoże musi być stabilne, odpowiednio odporne na nacisk i rozciąganie, suche, bez pęknięć i rys, niezatłuszczone, niezakurzone.
- Warstwy osłabiające przyczepność gruntu do podłoża należy mechanicznie usunąć zgodnie z normami (wg DIN 18365).
- Pęknięcia i rysy usunąć na pomoc odpowiednich mas naprawczych Forbo Eurocol (np. 913 Europlan Silicat).
- W przypadku stwierdzenia wad podłoża należy je zgłosić w formie pisemnej.
- Unikać powstawania kałuż w trakcie gruntowania, zwłaszcza przy gruntowaniu nierównych, frezowanych podłoży.

Sposób użycia:

- Grunt w zależności od zastosowania należy rozcieńczyć wodą: dla podłóg 1:5, dla ścian 1:9.
- Środek gruntujący nanosi się na oczyszczone podłoże za pomocą wałka, pędzla lub natryskiwacza.
- Środek gruntujący rozcieńczony wodą powinien wnikać jak najgłębiej w pory podłoża. Niedozwolone jest tworzenie cienkiej warstwy na powierzchni podłoża. Niewystarczająca ilość wody może prowadzić do powstawania cienkich warstw w postaci folii zapobiegająca odpowiedniej przyczepności masy wyrównującej, kleju lub farby do zagruntowanej powierzchni.
- Czas schnięcia zależy od nałożonej warstwy, temperatury otoczenia i wilgotności powietrza. Dalsza obróbka powierzchni cementową masą wyrównującą możliwa jest po wyschnięciu ok. 30 minut.
- Do międzywarstwowego gruntowania cementowych mas poziomujących lub naprawczych, podczas wielowarstwowej aplikacji środek gruntujący dyspersyjny 050 Europrimer Mix należy rozcieńczyć wodą w stosunku 1:7! W takim przypadku poprzednia warstwa mieszanki cementowej musi najpierw całkowicie wyschnąć.
- W przypadku zbyt szybkiego wchłaniania grunt należy aplikować go w kilku warstwach (w zależności od stopnia nasiąkliwości).
- W celu wzmocnienia podłoża o obciążonej wytrzymałości aplikować grunt w trzech warstwach – pierwszą warstwę rozcieńczyć wodą w stosunku 1:9, drugą warstwę 1:7, trzecią 1:5. W tym przypadku czas schnięcia między warstwami wynosi 30 minut, czas całkowitego schnięcia 3-6 godzin.
- Przygotowując podłoże przed aplikacją kleju, środek gruntujący rozcieńczyć w stosunku 1:7, czas schnięcia wynosi 30-60 minut. Podczas montażu postępuj zgodnie z instrukcjami producenta podłogi.

Warunki stosowania:

temperatura podłoża co najmniej 15°C,
temperatura materiału i powietrza nie niższa niż 18°C,
Wilgotność względna 35-75%, zalecana <65%.

GWARANCJA JAKOŚCI



OCHRONA ZDROWIA(BHP) I ŚRODOWISKA

GISCODE	Materiały instalacyjne D1, nie zawierają rozpuszczalników, zawartość rozpuszczalników ≤ 0,5%.
LEED	LZO 0 g/l, spełnia: IEQ Credit 4.1.
DGNB	LZO 0,00 %, Stopień jakości: 4
Klasa zagrożenia	Brak.
Ochrona zdrowia i środowiska	Karta charakterystyki produktów Forbo Eurocol zgodnie z Dyrektywą UE 91/155. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Unikać jedzenia, picia i palenia podczas przetwarzania produktu. Puste pojemniki należy poddawać recyklingowi. Związane pozostałości materiału mogą być utylizowane jako odpady domowe.
Karta charakterystyki	Więcej informacji znajduje się w karcie charakterystyki dostępnej na stronie www.forbo-eurocol.de
Telefon kontaktowy dla alergików	Informacje dla alergików: +49 361 730410, +48 61 862 13 82.
Substancje wywołujące alergie	Zawiera mieszanina 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7]i 2-metylo-2Hizotiazol-3-onu[nr WE 220-239-6] (3:1), 1,2-benzotiazol-3(2H)-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. (6)

OPAKOWANIA

Artykuł	Nazwa produktu	Opakowanie	Jednostka wysyłkowa
050	Europrimer Mix	Kanister PE 10 kg	60/Palette
050	Europrimer Mix	Butelka PE 1 kg, 12 Butelek w kartonie	384/Palette

050 EUROPRIMER MIX

Inne stosowanie niż podane w niniejszej karcie technicznej wymaga każdorazowo naszej zgody. W innym przypadku nie ponosimy odpowiedzialności za niewłaściwe stosowanie. Należy przestrzegać zasad i reguł fachu. Zakładamy znajomość oraz stosowanie przez wykonawców obowiązujących w danym kraju przepisów i norm. Nasze informacje oparte są na doświadczeniach laboratoryjnych i praktycznych. Producent gwarantuje jakość produktu, jednak ze względu na różnorodność materiałów, sposobów użycia i warunków otoczenia, na które nie mamy żadnego wpływu, nie ponosimy odpowiedzialności w przypadku stosowania lub przechowywania produktu niezgodnie z niniejszą instrukcją. Zalecamy przeprowadzenie prób we własnym zakresie. Należy posiadać aktualne karty techniczne oraz bezpieczeństwa produktu. Proszę zapoznać się z naszymi Ogólnymi Warunkami Handlowymi. Chronić przed dziećmi! Zapewnić w trakcie prac oraz schnięcia odpowiednie wentylowanie pomieszczenia unikając powstawania przeciągów. Unikać w trakcie prac spożywania jedzenia, picia oraz palenia. Przy zetknięciu z oczami lub skórą natychmiast dokładnie przemyć czystą wodą. Zapobiegać przedostaniu się do kanalizacji, wód gruntowych czy zbiorników wodnych. Czyszczenie narzędzi przeprowadzić natychmiast po użyciu za pomocą wody i mydła. Tylko całkowicie puste opakowania oddawać do utylizacji. Utwardzone(wyschnięte) resztki produktu mogą być traktowane jako odpad domowy. Podane wartości należy postrzegać jako dane, uzyskane w warunkach laboratoryjnych, dlatego należy je traktować jako dane orientacyjne, ze względu na możliwość występowania różnorodnych warunków na budowie. Zalecamy stosowanie odpowiedniej roboczej odzieży ochronnej.

Wraz z ukazaniem niniejszej instrukcji technicznej tracą ważność wszystkie wcześniej opublikowane.

Przestrzegać aktualnych kart technicznych oraz charakterystyki i bezpieczeństwa stosowanych produktów!

BG134500, Version 07, Stand 2020-08-19, ersetzt Ausgabe vom 2016-10-27.

050 EUROPRIMER MIX