

042

Euroblock Turbo 042 Jednoskładnikowy środek gruntujący

WŁAŚCIWOŚCI



FLOOR
COVERING



PARQUET



CERAMIC
TILES

- szybkie gruntowanie przed bezpośrednim klejeniem zalecanymi klejami reakcyjnymi parkietu bez użycia piasku kwarcowego.
- odcięcie wilgoci w jastrychach cementowych do 5 CM%(2 warstwy)
- wzmocnienie nawierzchni jastrychów
- odcięcie wodo-rozpuszczalnych pozostałości klejów
- wzmocnienie przyczepności chłonnych podkładów (płyty wiórowe, płyty gipsowe)
- jako ochrona przed wilgocią z mas szpachlowych mineralnych podłoża (anhydryt, ksyolit)
- przed szpachlowaniem masami szpachlowymi do 5 mm odpada posypywanie piaskiem kwarcowym, konieczne gruntowanie zalecanymi środkami Eurocol
- nadaje się także na trwale suche konstrukcje ogrzewania podłogowego
- nie nadaje się na niechłonne podłoża i beton

OPIS PRODUKTU

- Jednoskładnikowy, nie trzeba mieszać z utwardzaczem
- bez rozpuszczalników, bez wody
- EMICODE EC1 Plus, GISCODE RU 1
- więcej informacji pod: www.emicode.com
- utwardza się pod wpływem wilgoci z powietrza
- wydajny, szybkoschnący
- odcięcie resztek wilgoci w podłożu do 5 %
- możliwość bezpośredniego klejenia zalecanymi klejami reakcyjnymi bez konieczności posypania piaskiem kwarcowym



Made in Germany

DANE TECHNICZNE

Baza surowcowa	prepolimer poliuretanowy
Kolor	brązowy
Masa właściwa	ok. 1,17 g/cm ³
Konsystencja	rzadka
Czyszczenie świeżych zabrudzeń	spirytus
Warunki stosowania	min. 15 °C temperatura podłoża, min. 18° temperatura materiału i pomieszczenia, 35-75% wilgotność względna powietrza-zalecana <65%
Sposób nakładania	walek (np.Eurocolu do oleji i wosków), rakla gumowa
Zużycie	ok. 100 - 150 g/m ² na warstwę, uzależnione od podłoża

042

Euroblock Turbo

Czas odparowania/czekania	2-24 godzin
Czas wiązania między warstwami	ok. 60-120 minut(konieczny brak lepkości)
Dalsze prace montażowe	w ciągu 24-48 godzin nałożenie 2. warstwy gruntu lub klejenie
Data ważności	ok. 9 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, napoczęte szybko zużyć
Magazynowanie	w suchych, chłodnych warunkach, szczelnie zamknięte opakowania w temp.5-30 °C
Odporność na przemrozenia	odporny

Oznaczenie wg GHS(BHP) produkt zawiera szkodliwe surowce, przestrzegać karty bezpieczeństwa produktu !

Środowisko-BHP	GISCODE:	RU1
	EMICODE:	EC1 Plus
	DGNB:	VOC 0 %, poziom jakości:/quality level: 4
	LEED:	VOC 0 g/l, meets - spełnia: IEQ Credit 4.1

Zawiera izocyjaniany, może wywoływać reakcje alergiczne. Informacje dla alergików: +49 361 730410

PODŁOŻE

- Podłoże musi być stabilne, odporne na nacisk i pękanie, suche(jastrychy cementowe do 5CM%), bez pęknięć i rys, nie zatłuszczone, nie zakurzone. Warstwy osłabiające przyczepność gruntu do podłoża należy mechanicznie usunąć zgodnie z normą DIN18365.
- W przypadku stwierdzenia wad podłoża należy je zgłosić w formie pisemnej.
- Odcięcie podwyższonej wilgoci w jastrychach anhydrytowych i jastrychach łączonych nie jest możliwe !
- Nie zalecamy do montażu na ogrzewaniu podłogowym z podwyższoną wartością wilgoci.
- Unikać powstawania kałuż w trakcie gruntowania, zwłaszcza przy gruntowaniu nierównych, frezowanych podłoży. Środek ma w takim przypadku tendencje do pienienia, zalecamy w takim przypadku odpowiednie grunty 2K EP.

SPOSÓB UŻYCIA

- Dokładnie wymieszać przed użyciem. Nanosić równomiernie ciekłą warstwę przy pomocy wałka lub rakli gumowej. Po nałożeniu raklą – poprawić wałkiem w celu ujednoczenia powierzchni. Unikać powstawania kałuż..
- W przypadku nakładania raklą gumową, nastychmiast rozprowadzić grunt wałkiem z krótkim włosiem w celu równomiernego rozprowadzenia środka gruntującego na podłożu.
- Czas schnięcia pojedynczych warstw wynosi ok.120-240 minut, w zależności od warunków klimatycznych , panujących w pomieszczeniu. Niska wilgotność względna powietrza wydłużają czas schnięcia poszczególnych warstw.
- Przed przystąpieniem do dalszych prac zagruntowana powierzchnia musi być całkowicie sucha.
- Na całkowicie wyschniętym gruncie należy przystąpić do klejenia w ciągu od 2 do 24 godzin, zalecanymi klejami Eurocol.
- W celu odciążenia resztek wilgoci w podłożu do 5CM% należy drugą warstwę środka gruntującego nanieść na krzyż, analogicznie jak pierwszą w ciągu 24 i odczekać do jej całkowitego wyschnięcia przed przystąpieniem do następnych prac.
- Przed wylewaniem mas szpachlowych do 5 mm grubości, należy wyschnięty środek gruntujący 042 zagruntować zalecanymi środkami Eurocol w ciągu 24 godzin, w celu stworzenia odpowiednio przyczepnej warstwy.
- W przypadku intensywnej eksploatacji i/lub nakładanej grubej warstwy masy szpachlowej(>5mm), zalecane jest posypanie powierzchni piaskiem kwarcowym 846 Europlan Sand :1,5-2,5 kg/ m² .

UWAGI

- Przestrzegać kart technicznych oraz bezpieczeństwa producentów wszystkich stosowanych materiałów !
- W przypadku gruntowania podłoży o wyższej zawartości resztek wilgoci niż 5CM%, zalecamy zastosować przeznaczony do tego celu odpowiedni środek gruntujący Eurocolu ! Dotyczy także cementowych jastrychów łączonych i betonu.
- W przypadku spienienia środka gruntującego należy go po wyschnięciu zeszlifować i następnie przeprowadzić odpowiednie prace, w celu odpowiedniego przygotowania powierzchni do dalszych działań..
- W przypadku odcinania wilgoci na zagruntowanych podłożach(do 5CM%) należy zapewnić odpowiednie wietrzenia za szafami oraz listwami przypodłogowymi.
- Po utwardzeniu produkt nie jest szkodliwy.
- Nie stanowi bariery odcinającej wg DIN 18195 !
- Nie jest produktem konsumenckim wg 1999/UE/44

042

Euroblock Turbo

OPAKOWANIE

11 kg netto jednorazowe wiaderko/ paleta 80 szt.

INFORMACJE DODATKOWE

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 wentrowanie 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 Wraz z ukazaniem niniejszej instrukcji technicznej tracą ważność wszystkie wcześniej opublikowane. Przestrzegać aktualnych kart technicznych i bezpieczeństwa produktu !

Stan, dnia 06.05.2022

Version Nr.:12
46501_042-HW03

NOTATKI
