

865

Exotengrund - izolujący środek gruntujący

ROZPUSZCZALNIKOWY ŚRODEK GRUNTUJĄCY DO STOSOWANIA PRZED UŻYCIEM LAKIERÓW PARKIETOWYCH FORBO-EUROCOL. POSIADA WŁAŚCIWOŚCI IZOLUJĄCE PRZED SKŁADNIKAMI ZAWARTYMI W DREWNI, POZOSTAŁOŚCI WOSKÓW, KTÓRE MOGŁBY DOPROWADZIĆ DO PROBLEMÓW Z PRZYCZEPNOŚCIĄ LAKIERÓW. POLECANY SZCZEGÓLNI DO DREWNA EGZOTYCZNEGO I WĘDZONEGO DĘBU. Powoduje lekkie przyciemnienie powierzchni drewna.

WŁAŚCIWOŚCI

- izolujący różnorodne składniki drewna
- izolujący pozostałości wosków przy odnawianiu starych podłóg
- zmniejsza przenikanie wilgoci z lakierów dyspersyjnych przy odnawianiu klejonych na całej powierzchni parkietów wielowarstwowych
- lekkie, przyciemnienie drewna
- gotowy do użycia
- nakładać wyłącznie wałkiem
- zmniejsza sklejanie krawędzi parkietu

ZASTOSOWANIE

Do gruntowania:

- wszystkich podłóg parkietowych, szczególnie z drewna egzotycznego
- już istniejących podłóg parkietowych w ramach odnawiania i renowacji, na których mogą znajdować się pozostałości wosków lub innych środków pielęgnacyjnych
- istniejących, starych parkietów wielowarstwowych, które zostały dokładnie wyszlifowane i oczyszczone oraz są cało-powierzchniowo przyklejone do podłoża.

DANE TECHNICZNE

Baza surowcowa	syntetyczny polimer, rozpuszczony.
Kolor	transparentny..
Masa właściwa	ok. 0,9 g/cm ³ .
Konsystencja	płynna.
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	wałek nylonowy.
Zużycie	ok. 100 g/m ² na warstwę.
Czas schnięcia	minimalnie 45 minut, maksymalnie 12 godzin.

865

Europrimer Block

Data ważności	ok. 12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, napoczęte szybko zużyć.		
Magazynowanie	w suchych, chłodnych warunkach, szczelnie zamknięte opakowania w temp. 5-30 °C.		
Odporność na przemrożenia	odporny.		
Środowisko/BHP	GISCODE: G 2 DecoPaint EU/2004/42:	Kat. A/h/Lb: 750 g/l (2010)	

PODŁOŻE

Przeznaczone do gruntowania powierzchni muszą być czyste, bez pozostałości silikonu lub innych warstw produktów osłabiających przyczepność. Wszelkie produkty pielęgnacyjne, oleje, woski należy usunąć. Po szlifowaniu gruboziarnistym należy wypełnić fugi spoiwem 8802 Eurofiller Wood Plus lub 870 Eurofiller Wood, zmieszany z pyłem szlifierskim (80). Następnie przeprowadzić szlifowanie drobnoziarniste (120).

SPOSÓB UŻYCIA

- Przeszlifowaną i oczyszczoną podłogę drewnianą zagruntować Europrimerem Block 865 za pomocą wałka nylonowego równomiernie na całej powierzchni. Najpierw w poprzek, a następnie wzdłuż kierunku włókien.
- Nie nakładać gruntu 865 szpachlą, ze względu na zbyt małą ilość nałożonego produktu.
- Bardzo tłuste drewno (np. Lapacho) lub bardzo chłonne gatunki drewna (np. buk parzony, klon, drzewa owocowe, dąb wędzony) należy gruntować dwa razy, aby zapewnić właściwe pokrycie całej powierzchni. Czas schnięcia pomiędzy poszczególnymi warstwami wynosi min. ok. 45 minut. Przy problematycznych, trudnych do oceny gatunkach drewna zalecamy zasadniczo nałożenie drugiej warstwy gruntu 865 w celu uniknięcia przebarwień i zapewnienia równego pokrycia całej powierzchni. Drugą warstwę gruntu należy nałożyć w ciągu 24 godzin. Po 2-3 godzinnym okresie schnięcia można przystąpić do lakierowania.
- Przy odnawianiu starych, polakierowanych fabrycznie (UV) parkietach wielowarstwowych należy przeprowadzić szlifowanie aż do surowego drewna. Nie usunięte resztki utwardzonego lakieru UV mogą pogarszać przyczepność, dlatego nie możemy w takim przypadku ponosić odpowiedzialności.
- W przypadku gęstych, mało chłonnych gatunkach drewna oraz wysokiej wilgotności względnej powietrza czas schnięcia może się wyraźnie wydłużyć powyżej 12 godzin. W takim przypadku należy zadbać o ogrzanie pomieszczenia oraz właściwą cyrkulację powietrza. Stosowanie gruntu 865 musi mieć miejsce przy minimum 5 stopni celcjusza powyżej punktu rosy (topnienia) – w razie potrzeby prosimy o konsultację z naszym działem technicznym, gdyż punkt topnienia jest uzależniony od temperatury pomieszczenia i wilgotności powietrza. Jeżeli gruntowanie będzie miało miejsce przy niższej temperaturze, to może dojść do skondensowanego tworzenia się wody na powierzchni środka gruntującego, co w efekcie doprowadzi do zakłócenia procesu schnięcia i powstania matowej powierzchni. Absolutnie nie należy lakierować takiej podłogi!
- W czasie schnięcia należy zapewnić równomierne wietrzenie, unikając przeciągów i bezpośredniego nasłonecznienia.
- W przypadku odnawiania starych podłóg prosimy o konsultację z naszym działem technicznym.

UWAGI

- Przestrzegać aktualnych kart technicznych oraz bezpieczeństwa producentów wszystkich stosowanych materiałów!
- Nie stosować innych systemów lakierów niż podane w tej karcie technicznej.
- Nie matować powierzchni zagruntowanej Europrimerem 865!
- Używać roboczej odzieży ochronnej!

865

Europrimer Block

OPAKOWANIE

10 kg netto jednorazowe opakowanie (60 szt./paleta.)

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 przestrzegać informacji zawartych w aktualnych kartach technicznych oraz bezpieczeństwa produktu. Proszę zapoznać się z naszymi Ogólnymi Warunkami Handlowymi. Chronić przed dziećmi ! Zapewnić w trakcie prac oraz schnięcia odpowiednie wietrzenie 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 oraz kart charakterystyki i bezpieczeństwa wszystkich stosowanych produktów !

Stan, dnia 2019.06.21

Version Nr.:09
BG175603_865-HW003

NOTATKI
