

eurocol

the strong connection

801

EUROSTRIP EC

Samoprzylepna taśma miedziana do wykonania uziemienia przy montażu wykładziny podłogowej przewodzącej prąd, najlepiej na wypoziomowanym podłożu. Ewentualnie w połączeniu z 041Europrimer EC. Nie jest to jednak konieczne w przypadku każdego rodzaju przewodzącego pokrycia podłogowego.



OPIS PRODUKTU

Baza surowcowa	Miedź elektrolityczna.
Wymiary	Długość 20 m. Szerokość 10 mm. Grubość 0,1 mm.

- Samoprzylepna taśma miedziana do elektrycznie przewodzącego przygotowania standardowego podłoża przed montażem elektrycznie przewodzących wykładzin podłogowych zgodnie z instrukcją producenta wykładziny podłogowej.
- Zapewnia wyrównanie potencjałów zgodnie z obowiązującymi normami.
- Do użytku wewnątrz pomieszczeń.
- Łatwa w użyciu.

DANE TECHNICZNE

Cechy szczególne	samoprzylepna.
------------------	----------------

ZASTOSOWANIE

Samoprzylepna taśma miedziana zapewniająca uziemienie podczas mocowania przewodzącej wykładziny podłogowej.

STOSOWANIE

Magazynowanie	Oryginalnie, szczelnie zamknięte opakowania w temperaturze poniżej 30 °C
Przydatność do użycia	Co najmniej 36 miesięcy, w oryginalnym opakowaniu.
Uwagi	Należy przestrzegać informacji technicznych i kart charakterystyki stosowanych materiałów i wykładzin podłogowych oraz przestrzegać warunków obróbki. Upewnij się, że masa wyrównująca pod wykładziną podłogową jest wystarczająco gruba. Eurocol 041 Europrimer EC zmniejsza chłonność podłoża, dlatego w przypadku wykładzin podłogowych nieprzepuszczających pary wodnej należy uwzględnić odpowiednio dłuższy czas odparowania klejów.

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

Podłoże:

- Podłoże musi być wytrzymałe na nacisk i rozciąganie, trwale suche, wolne od pęknięć i kurzu, równe i wolne od warstw zmniejszających przyczepność.
- Warstwy zmniejszające przyczepność i pozostałości starego materiału należy usunąć odpowiednimi środkami mechanicznymi zgodnie z normą DIN 18365.
- Stosowane materiały instalacyjne muszą być dostosowane do podłoża i przeznaczenia.

801 EUROSTRIP EC

Sposób użycia:

- Na odpowiednio przygotowany i zagruntowany podkład podłogowy przy użyciu dyspersyjnego środka gruntującego 041 EL nakleić, w uzgodnieniu z elektrykiem, ok. 1m odcinek taśmy miedzianej 801 i wykonać odprowadzenie w pobliżu ściany w celu wyrównania różnicy potencjałów poprzez wykładzinę.
- Alternatywnie można zrezygnować z gruntowania, przyklejając na podkładzie podłogowym siatkę wykonaną z taśmy miedzianej 801, przy czym każda ułożona rolka lub płytka wykładziny musi mieć z nią połączenie.
- Układanie wykładzin należy przeprowadzić przy użyciu odpowiednich klejów przewodzących ładunki elektryczne. Co 30 m² powierzchni podłogi należy przewidzieć wyrównanie różnicy potencjałów.
- Żaden punkt powierzchni podłogi nie może być oddalony więcej niż 9-10 m od taśmy miedzianej (np. długiekorytarze).
- Przestrzegać zaleceń producenta wykładzin.

OCHRONA ZDROWIA(BHP) I ŚRODOWISKA

Ochrona zdrowia i środowiska

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.

OPAKOWANIA

Artykuł	Nazwa produktu	Opakowanie	Jednostka wysyłkowa
801	Eurostrip EC	Rolka 20 mb	30 Rolek/Karton

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 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. 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!

BG173101, Version 03, Stand 2019-08-28, ersetzt Ausgabe vom 2008-07-03.

801 EUROSTRIP EC