

eurocol

542

the strong connection



EUROFIX TACK PLUS

Środek mocujący do płytek dywanowych oraz LVT loose-lay,
Umożliwia wielokrotne mocowanie.

OPIS PRODUKTU

Baza surowcowa	Dyspersja akrylowa.
Kolor	Biały.
Konsystencja	Ciecz o niskiej lepkości.

- Zachowuje swoje właściwości klejące mimo parokrotnego podnoszenia i ponownego przymocowania płytek lub wykładziny
- Łatwy w nakładaniu rolką lub szpachlą
- Redukuje niewielkie odkształcenia płytek i wykładzin stabilnych wymiarowo o niedużym ciężarze własnym np. Vorwerk Textiles jak i również stabilnych wymiarowo, luźno leżących pod własnym ciężarem płytek LVT typu loose-lay (np. Allura Flex) ,płytki dywanowe, z przędzy pętelkowej firmy Fabromont
- Zalecany np. do płytek o ciężarze mniejszym niż 4 kg/m².
- Zalecany do montażu podkładów pod wykładziny dywanowe

DANE TECHNICZNE

Zużycie	ok. 50 - 100 g/m ² na podłożach niechłonnych. ok. 100 - 150 g/m ² na podłożach chłonnych.
Palność	Niepalny.
Odporność na mróz	Nie.
Cechy szczególne	Również do loose lay LVT.
Gęstość	1.04 kg/l.

ZASTOSOWANIE

Do wielokrotnego mocowania:

- Stabilnych wymiarowo płytek dywanowych ze spodem bitumicznym, PVC, PUR lub runem z włókniny.
- Do zalecanych, luźno leżących pod własnym ciężarem płytek LVT "loose-lay"
- Maty podkładowe tłumiące lub izolujące
- Wykładzin tekstylnych w rolce, luźno leżących pod własnym ciężarem

STOSOWANIE

Magazynowanie	Oryginalnie, szczelnie zamknięte opakowania w temperaturze 5-30 °C
Narzędzia	Wałek lub pędzel z owczej wełny, wałek piankowy o grubych porach. Można rozpylać.

542 EUROFIX TACK PLUS

Czas odparowania/oczekiwania	Okolo 60 minut.* Pozostawic do calkowitego wyschniecia, az stanie sie polprzezroczyste.
Przydatnosc do uzycia	Okolo 15 miesiacy w oryginalnym opakowaniu. Po uzyciu szczelnie zamknac i zuzyc tak szybko, jak to mozliwe.
Środek czyszczący	Woda.
Temperatura użycia	min. 15 °C temperatura podłóża, min. 18° temperatura materiału i pomieszczenia, 35-75% wilgotnośc względna powietrza, zalecana <65%.
Uwagi	Przestrzegac kart technicznych oraz bezpieczenstwa producentow wszystkich stosowanych materialow ! Nie gwarantujemy, ze przy ponownym podnoszeniu plytek nie wystapia miejsce przyklejone do podloza. W przypadku montazu na starych wykladzinach nie mozna wykluczyc wystapienia odbarwień. Usuwanie kleju antypoślizgowego 541 z podloza (np. po starych okladzinach) moze spowodowac jego uszkodzenie. Aklimatyzowac okladziny podlogowe w pomieszczeniu przeznaczonym do ich montowania. EMICODE – więcej informacji na: www.emicode.com Nosic rękawice ochronne/ochrone oczu.

*-orientacyjne dane laboratoryjne, mogą ulegac zmianie w zaleznosci od warunkow na budowie

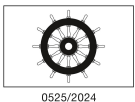
Podloze:

- Podloze musi spelniac wymagania budowlane i przepisy kraju uzytkowania, a mianowicie: musi miedy innymi charakteryzowac sie wystarczajaca wytrzymałoscia na sciskanie i rozciaganie przy zginaniu, nošnoscia, stabilnošcia, musi byc rowne, trwale, suche i wolne od spekarń, pozbawione warstw zmniejszajacych przyczepnośc. Zidentyfikowane braki nalezy wstepnie wyeliminowac.
- Warstwy zmniejszajace przyczepnośc nalezy usunac odpowiednimi metodami mechanicznymi.
- W przypadku wad nalezy zgłaszac uwagi na piśmie.
- Pęknięcia lub dylatacje techniczne (oprócz dylatacji konstrukcyjnych) nalezy wypelnic żywica naprawcza Eurocol 913 Europlan Silicat.
- Do wyrównania podloza nalezy uzyc zalecanych mas szpachlowych/gruntow firmy Eurocol.
- Zastosowane materiały montazowe musza byc odpowiednie do podloza i przeznaczenia.
- Grunty i masy szpachlowe musza byc w pelni suche.
- Podczas aplikacji na podlogach podniesionych nie dopuscic, aby srodek mocowanie dostal sie w spoiny, aby elementy podlogi podniesionej nie sklejal sie ze soba.

Sposob uzycia:

- 542 dokladnie wymieszac przed zastosowaniem. Nakladac przy pomocy walka z krótkim włosem lub szpachli A1 (TKB) rownomiernie na podloze. W naroznikach, przy krawedziach zalecamy stosowanie pedzla lub malych walchow.
- Czas odparowania stabilizatora 542 na chlonnych podlozach wynosi ok. 20- 40 minut, uzalezniony jest jednak od temperatury pomieszczenia, wilgotnošci względnej oraz ilosci uzytego plynu. Czas odparowania na niechlonnych podlozach wydłuża sie odpowiednio do danego podloza. Plytki dywanowe lub wykladziny układac dopiero na wyschniętej (przezroczystej) warstwie naniesionego srodka 542. Nałozony produkt 542 powinien byc suchy ale wykazywac wlasnošci klejace. W przypadku ułozenia plytek lub wykladzin podlogowych na jeszcze wilgotnej warstwie 542 moze dojsc do ich przyklejenia, a w efekcie mogą wystapic trudności z ich zdejmowaniem.
- Po prawidłowym montazu plyt tekstylnych mozna je parokrotnie podnosic i znów układac.
- Nalezy unikać kurzu oraz zabrudzeń plynu, gdyż zmniejsza to przyczepnośc układanych wykladzin podlogowych.
- Unikać podnoszenia plyt tekstylnych, łapiąc za ich narozniki, aby nie powodowac ich odkształceń.
- Zabrudzenia stabilizatorem 542 usuwac natychmiast za pomoca czystej wody.

GWARANCJA JAKOŠCI



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.
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 nalezy poddawac recyklingowi. Związane pozostałosci materiału mogą byc utylizowane jako odpady

542 EUROFIX TACK PLUS

Karta charakterystyki	domowe.
Telefon kontaktowy dla alergików	Więcej informacji znajduje się w karcie charakterystyki dostępnej na stronie www.forbo-eurocol.de
Substancje wywołujące alergię	Informacje dla alergików: +49 361 730410, +48 61 862 13 82.
TODO	Zawiera 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on, Mieszanka: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr.247-500-7] oraz 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG nr. 220-239-6] (3:1). Może powodować reakcje alergiczne..

OPAKOWANIA

Artykuł	Nazwa produktu	Opakowanie	Jednostka wysyłkowa
542	Eurofix Tack Plus	Kanister PE 10 kg	60/Paleta

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. 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!

BG132542, Version 02, Stand 2021-05-20, ersetzt Ausgabe vom 2019-07-05

542 EUROFIX TACK PLUS