

# 232

## KLEJ MONTAŻOWY

### OPIS PRODUKTU

Mocno klejący, elastyczny klej montażowo-budowlany, przeznaczony do klejenia listew przypodłogowych z drewna i twardego PVC, do montażu płyt paździerzowych oraz gipsowo-kartonowych, do mocowania paneli jak i również płyt izolacyjnych i akustycznych płyt wygłuszających. Nie nadaje się do styropianu !

GISCODE S 1

Przestrzegać zasad BHP odnośnie postępowania z produktami niebezpiecznymi.

Produkt uzupełniająco: chusteczki czyszczące 815 Euroclean Handclean.

### WŁAŚCIWOŚCI

Klej montażowy:

- o białym kolorze, nie powoduje odbarwień
- rozpuszczalnikowy
- w kartuszach z dozownikiem

### DANE TECHNICZNE\*

Baza surowcowa	polichloropren w rozpuszczalniku, wypełniacze.
Kolor	biały.
Masa właściwa	ok. 1,26 g/cm <sup>3</sup> .
Konsystencja	pastowata.
Czyszczenie świeżych zabrudzeń	aceton.
Warunki stosowania	min. 15 °C temperatura podłoża, min. 18° temperatura materiału i pomieszczenia, 35-75% wilgotność względna powietrza, zalecana <65%.
Sposób nakładania	tzw. pistolet do kartuszy.
Zużycie	ok. 20 – 40 ml/mb.
Czas odparowania	ok. 5 - 10 minut.
Czas klejenia kontaktowego	ok. 10 minut.
Czas pełnego wiązania	ok. 2 - 4 dni zależne od temperatury w pomieszczeniu oraz nałożonej ilości.
Data ważności	ok. 12 miesięcy w oryginalnych opakowaniach , napoczęte opakowania zużyć w możliwie jak najkrótszym czasie.
Magazynowanie	w suchych, chłodnych warunkach, szczelnie zamknięte opakowania w temp. 5-30 °C.
Uwagi	odporny na przemrozenia.
Palność	palny
Oznaczenie wg GHS(BHP)	przestrzegać zaleceń zawartych w karcie technicznej oraz charakterystyki i bezpieczeństwa produktu.

# 232

## Eurosol Montage

Środowisko/BHP	GISCODE:	S1, produkt na bazie rozpuszczalnikowej
	DGNB:	VOC 24 %
	LEED:	VOC 299 g/l
	Karta charakterystyki produktów Forbo Eurocol zgodnie z dyrektywą UE 91/155.	

\*- orientacyjne dane laboratoryjne, mogą ulegać zmianom w zależności od warunków na budowie.

### PODŁOŻE

- Podłoże musi być stabilne, odporne na nacisk i pękanie, suche, bez pęknięć i rys, niezatłuszczone, niezakurzone. Warstwy osłabiające przyczepność kleju do podłoża należy mechanicznie usunąć.
- W przypadku stwierdzenia wad należy je zgłosić w formie pisemnej.

### SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem kleju należy odkręcić zakrętkę na końcu kartuszy, przebić całkowicie membranę na wylocie kartuszy i odciąć szpic odpowiednio do szerokości wypełnianej szczeliny. Klej należy nakładać jednostronnie, punktowo lub w sposób ciągły na tylną stronę klejonego materiału lub podłoże i natychmiast dokładnie docisnąć. Następnie rozłączyć klejone elementy i przed upływem czasu wiązania kleju, maksymalnie ok.10 minut, ponownie złączyć. Przekroczenie tego czasu powoduje powstawanie zaschniętej warstwy wierzchniej naniesionego kleju i trudności z przyleganiem oraz wiązaniem klejonych powierzchni. Przy klejeniu przeznaczonych do wilgotnych pomieszczeń płyt kartonowo-gipsowych, klejona powierzchnia musi być chłonna lub przepuszczająca parę wodną.

### UWAGI

Należy zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczeń roboczych!  
Klej zawiera lotne i palne rozpuszczalniki, które w połączeniu z powietrzem mogą tworzyć wybuchowe mieszaniny, które zbierają się w najniższym punkcie.  
Obowiązkowo odwołujemy się do rozporządzenia o substancjach niebezpiecznych § 16. Proszę sprawdzić, czy dane prace mogą być wykonywane za pomocą produktów bezrozpuszczalnikowych.  
Zalecamy stosowanie odpowiedniej roboczej odzieży ochronnej.

### OPAKOWANIE

Kartusze po 310 ml netto – 12 szt./karton, 1440 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 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

# 232

## Eurosol Montage

przemyc 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 wszystkich stosowanych produktów !

Stan, dnia 2018.11.20

Wersja nr: 04  
BG113010

### **NOTATKI**