

# eurocol

# 628

the strong connection



## EUROSTAR RAPID

Specjalistyczny szybki klej wzmocniony włóknami do płytek winylowych LVT, do klejenia na mokro bez konieczności wstępnego odparowania, zapobiega ślizganiu się elementów na spoinie klejowej, możliwość natychmiastowego użytkowania bez ryzyka przemieszczania płytek, wysoka wydajność.

### OPIS PRODUKTU

Baza surowcowa	Kopolimery estrów akrylowych, poliakrylonitryl, akrylan butylu, kopolimery metakrylanu metylu i styrenu, wypełniacze mineralne, środki zagęszczające, zwilżające, przeciwpieniące, włókna, woda.
Kolor	Beżowy.
Konsystencja	Lepka.

- Wysokiej jakości, wzmocniony włóknami, mocny klej dyspersyjny przeznaczony do klejenia na mokro, o natychmiastowej sile wiązania i bardzo dużej wytrzymałości początkowej.
- Idealny do montażu wykładzin winylowych (LVT), PVC w arkuszach i płytkach, do wykładzin gumowych w płytach z gładkim spodem (np. Noraplan) oraz w płytkach o wymiarach do 1 m x 1 m do 4 mm (np. Noramentu).
- Natychmiastowa siła wiązania zapobiega przesuwaniu się płytek związanych z instalacją.
- Wzmocnienie włóknem poprawia stabilność wymiarową i zmniejsza ryzyko wgnieceń wykładziny podłogowej (opór kół łóżek szpitalnych).
- Produkt można stosować na ogrzewanie podłogowe.
- Niskie zużycie
- Łatwa aplikacja
- Bardzo niskoemisyjny EMICODE EC 1 Plus.
- Produkt budowlany przetestowany pod kątem emisji zgodnie z zasadami DIBt.

### DANE TECHNICZNE

Zużycie	ok. 250 g/m <sup>2</sup> , w zależności od podłoża.
Czas wiązania	24 godziny.*
Palność	Niepalny.
Odporność na mróz	Nie.
Cechy szczególne	Do klejenia na mokro bez konieczności wstępnego odparowania. Zapobiega ślizganiu się elementów na spoinie klejowej.
Gęstość	1,2 g/cm <sup>3</sup>

### ZASTOSOWANIE

Do klejenia

- Płytek winylowych (LVT)
- Wykładzin kauczukowych w rolkach z gładkim spodem (np. Noraplan) oraz w płytkach o wymiarach do 1 m x 1 m do 4 mm (np. Norament).

628 EUROSTAR RAPID

## STOSOWANIE

Magazynowanie	Oryginalnie, szczelnie zamknięte opakowania w temperaturze 5-30 °C
Narzędzia	Szpachla A1, A2 (TKB), w zależności od wykładziny
Czas otwarty [czas otwartego schnięcia]	ok. 8 - 20 minut, w zależności od ilości kleju. *
Czas odparowania/oczekiwania	Brak.
Przydatność do użycia	Okolo 15 miesięcy w oryginalnym opakowaniu. Po użyciu szczelnie zamknąć i zużyć tak szybko, jak to możliwe.
Środek czyszczący	Woda.
Uwagi	Przestrzegać kart technicznych oraz bezpieczeństwa producentów wszystkich stosowanych materiałów ! Okładziny podłogowe aklimatyzować w przeznaczonym do montażu pomieszczeniu. Paczki z płytkami winylowymi aklimatyzować rozkładając równomiernie w pomieszczeniu.  Płytki winylowe instalować na mokry klej. Nie przekraczać czasu otwartego schnięcia kleju! EMICODE, więcej informacji pod: <a href="http://www.emicode.com">www.emicode.com</a>  Nosić rękawice ochronne/ochronę oczu.

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

### Podłoże:

- Podłoże musi spełniać wymagania budowlane i przepisy kraju użytkownika, a mianowicie: musi między innymi charakteryzować się wystarczającą wytrzymałością na ściskanie i rozciąganie przy zginaniu, nośnością, stabilnością, musi być równe, trwałe, suche i wolne od spękań, pozbawione warstw zmniejszających przyczepność. Zidentyfikowane braki należy wstępnie wyeliminować.
- Warstwy zmniejszające przyczepność należy usunąć odpowiednimi metodami mechanicznymi.
- W przypadku wad należy zgłaszać uwagi na piśmie.
- Pęknięcia lub dylatacje techniczne (oprócz dylatacji konstrukcyjnych) należy wypełnić żywicą naprawczą Eurocol 913 Europlan Silicat.
- Do wyrównania podłoża należy użyć zalecanych mas szpachlowych/gruntów firmy Eurocol.
- Zastosowane materiały montażowe muszą być odpowiednie do podłoża i przeznaczenia.
- Grunty i masy szpachlowe muszą być w pełni suche.

### Sposób użycia:

- Przed użyciem produkt aklimatyzować do temperatury otoczenia.
- Przed użyciem dokładnie wymieszać!
- Przestrzegać zaleceń producenta wykładziny.
- Nałożyć klej na podłoże za pomocą szpachli zębatej, LVT- A2(TKB) Uzębienie szpachli jest uzależnione od podłoża i rodzaju spodu klejonej wykładziny. Płytki winylow
- Spód wykładziny musi być całkowicie pokryty klejem, odzwierciedlającym użytą szpachlę zębatą.
- Czas wstępnego odparowania kleju zależy od podłoża, ilości nałożonej warstwy kleju, temperatury oraz wilgotności względnej powietrza.
- W przypadku chłonnego podłoża istnieją możliwość natychmiastowego montażu bez czasu wstępnego odparowania.
- Płytki winylowe należy natychmiast po ułożeniu dokładnie docisnąć poprzez walcowanie, zwłaszcza na łączeniach i brzegach.
- Po ok. 15 minutach ponownie dokładnie przewalcować.

### Warunki stosowania:

temperatura podłoża co najmniej 15°C,  
temperatura materiału i powietrza nie niższa niż 18°C,  
Wilgotność względna 35-75%, zalecana <65%.

## GWARANCJA JAKOŚCI



## OCHRONA ZDROWIA(BHP) I ŚRODOWISKA

628 EUROSTAR RAPID

<b>GISCODE</b>	Materiały instalacyjne D1, nie zawierają rozpuszczalników, zawartość rozpuszczalników ≤ 0,5%.
<b>LEED</b>	LZO 0 g/l, spełnia: IEQ Credit 4.1.
<b>DGNB</b>	LZO 0,00 %, Stopień jakości: 4
<b>Ochrona zdrowia i środowiska</b>	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 należy poddawać recyklingowi. Związane pozostałości materiału mogą być utylizowane jako odpady domowe.
<b>Karta charakterystyki</b>	Więcej informacji znajduje się w karcie charakterystyki dostępnej na stronie <a href="http://www.forbo-eurocol.de">www.forbo-eurocol.de</a>
<b>Telefon kontaktowy dla alergików</b>	Informacje dla alergików: +49 361 730410, +48 61 862 13 82.
<b>Substancje wywołujące alergię</b>	Zawiera mieszanina 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [nr WE 247-500-7]i 2-metylo-2Hizotiazol-3-onu[nr WE 220-239-6] (3:1), 1,2-benzotiazol-3(2H)-on. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.. (6)

## OPAKOWANIA

Artykuł	Nazwa produktu	Opakowanie	Jednostka wysyłkowa
628	Eurostar Rapid	Wiadro PE 12 kg	44/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 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!

BG132802, Version 06, Stand 2020-08-25, ersetzt Ausgabe vom 2020-02-10.

**628 EUROSTAR RAPID**