

# eurocol

# 928

the strong connection



## EUROPLAN WHITE

Bezskurczowa masa samowygładzająca na bazie półwodnego siarczanu wapnia odmiany alfa. Szczególnie zalecana na podłoża anhydrytowe oraz podłoża mineralne przy pracach renowacyjnych. Doskonała płynność. Niskie zużycie. Grubość warstwy: od 2 mm do maksymalnie 10 mm.

### OPIS PRODUKTU

Baza surowcowa	Półwodny siarczan wapnia odmiany alfa, dodatki mineralne, polioctan winylu, upłynniacze, dodatki
Kolor	Biały.
Konsystencja	Proszek.

TODO

### DANE TECHNICZNE

Odporność na krzesła z rolkami	Grubość warstwy od 2 mm.
Klasyfikacja	CE: DIN EN 13813: CA-C20-F7.
Zużycie	ok. 1,4 kg/m na 1mm grubości warstwy, w zależności od podłoża.
Palność	Niepalny.
Odporność na mróz	Tak.
Możliwość użytkowania	2–3 godziny w (18–20)°C.*
Cechy szczególne	Bezskurczowa, bez chromianów.

### ZASTOSOWANIE

TODO

### STOSOWANIE

Grubość warstwy	Maksymalnie 10 mm.
Magazynowanie	oryginalnie, szczelnie zamknięte opakowania w temperaturze 5-30 °C.
Narzędzia	Rakla, szpachla, wałek odpowietrzający.
Proporcje mieszania	25 kg proszku z 5,5 - 6 l wody.
Czas zużycia	ok. 30 minut. *
Czas odparowania/oczekiwania	3 - 5 minut.
Czas wiązania	ok. 24 godziny 3 mm warstwy , każdy następne 3 mm warstwy wymagają kolejnych 24 godzin schnięcia masy.

928 EUROPLAN WHITE

<b>Przydatność do użycia</b>	Okolo 9 miesięcy, oryginalne opakowanie.
<b>Środek czyszczący</b>	Woda.
<b>Uwagi</b>	<p>W przypadku warstw o grubości powyżej 10 mm, na podłożach wrażliwych na wilgoć (np. jastychy anhydrytowe) lub niestabilnych, należy stosować środki gruntujące na bazie żywic reaktywnych Eurocol zasypane piaskiem kwarcowym.</p> <p>W przypadku warstwy powyżej 5 mm na przykręcanych płytach drewnopochodnych należy stosować środki gruntujące na bazie żywic reaktywnych Eurocol zasypane piaskiem kwarcowym.</p> <p>Należy przestrzegać informacji technicznych i kart charakterystyki stosowanych materiałów instalacyjnych i wykładzin/podłóg drewnianych!</p> <p>Zainstaluj posadzkę w ciągu najbliższych kilku dni! Minimalna grubość warstwy: 2 mm dla podłoży chłonnych, 3 mm dla podłoży niechłonnych.</p> <p>W przypadku aplikacji wielowarstwowej, grubość drugiej warstwy nie może przekraczać grubości warstwy pierwszej.</p> <p>Po aplikacji</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Świeże powierzchnie należy chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem, silnymi przeciągami, wysokimi temperaturami powietrza (powyżej +30°C), deszczem i mrozem.</li> <li>• W celu uzyskania zalecanych i długotrwałych właściwości technicznych produktu, wyłaną powierzchnię należy przykryć i zabezpieczyć odpowiednią wykładziną podłogową (PVC, parkiet itp.) możliwie jak najszybciej po wyschnięciu (w ciągu 3 - 7 dni, w zależności od czasu schnięcia produktu).</li> </ul> <p>Gotowość do montażu zależy od grubości warstwy, a w szczególności od panujących warunków klimatycznych.</p> <p>Nosić okulary ochronne. Jeżeli klej lub materiał instalacyjny dostanie się do oczu, należy je natychmiast przemyć dużą ilością wody i zasięgnąć porady okulisty. Chronić swoje dłonie za pomocą wodoodpornych, wytrzymałych rękawiczek. Noś długie spodnie. Unikać długotrwałego kontaktu skóry z klejem lub materiałem instalacyjnym. Ubrudzoną skórę należy natychmiast dokładnie oczyścić wodą. Im dłużej świeży klej lub materiał instalacyjny pozostaje na skórze, tym większe ryzyko poważnych uszkodzeń. Chronić przed dziećmi</p> <p>Nie zalecana do stosowania pod bezpośrednie klejenie podłóg drewnianych.</p>

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

Podłoże:

TODO

Sposób użycia:

TODO

## GWARANCJA JAKOŚCI



## OCHRONA ZDROWIA(BHP) I ŚRODOWISKA

<b>GISCODE</b>	CP1
<b>LEED</b>	LZO 0 g/l, spełnia: IEQ Credit 4.1.
<b>DGNB</b>	LZO 0,0 %, Stopień jakości: 4
<b>Klasa zagrożenia</b>	Brak.
<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>	!!!!!!!!!!!!

**928 EUROPLAN WHITE**

## OPAKOWANIA

Artykuł	Nazwa produktu	Opakowanie	Jednostka wysyłkowa
928	Europlan White	Worek papierowy 25 kg	42/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!

BG171346, Version 08, Stand 2023-10-26, ersetzt Ausgabe vom 2023-07-07

**928 EUROPLAN WHITE**