

# 898

## TRWAŁA EMULSJA PIELĘGNACYJNA

### OPIS PRODUKTU

Wysoce odporna powłoka zabezpieczająca do pierwszej konserwacji oraz odświeżania polakierowanych dyspersyjnymi produktami Forbo Eurocol podłóg parkietowych i korkowych, elastycznych wykładzin podłogowych, które zostały odnowione przy pomocy systemu C-Floor, jak i również powierzchni BetonDesign, które zostały polakierowane lakierem Forbo Eurocol TOP Coat 311. Nadaje się również do odświeżenia starych, wodoodpornych wykładzin podłogowych po ich dokładnym oczyszczeniu.



FLOOR COVERING



PARQUET



SURFACE FINISHING

### WŁAŚCIWOŚCI

- odporna na intensywną eksploatację
- do obiektów intensywnie użytkowanych
- półmat, mat
- antypoślizgowa
- elastyczna o szerokim zastosowaniu

### ZASTOSOWANIE

Do produktów z trwałą powłoką z tworzywa sztucznego:

- jako pierwsza powłoka zabezpieczająca na przystosowane wodoodporne podłogi takie jak parkiet, wykładziny PCV, CV, linoleum bez powłoki poliuretanowej jako pierwsza powłoka zabezpieczająca na parkiet i podłogi korkowe polakierowane lakierami dyspersyjnymi
- powłoka zabezpieczająca na odnowione w systemie CFloor podłogowe wykładziny elastyczne,
- powłoka zabezpieczająca na BetonDesign, który został polakierowany lakierem Eurocol Top Coat
- Refresher do starych, wodoodpornych wykładzin podłogowych

Nie nadaje się do elastycznych wykładzin podłogowych zabezpieczonych lakierami poliuretanowymi i UV.

### DANE TECHNICZNE

Baza surowcowa	dyspersja poliakrylanu
Kolor	mleczny
Masa właściwa	ok. 1,02 g/cm <sup>3</sup>
Wartość PH	ok. 9
Czyszczenie świeżych zabrudzeń	czystą wodą
Warunki stosowania	min. 15 °C temperatura podłoża, min. 18° temperatura materiału i pomieszczenia, 35-75% wilgotność względna powietrza, zalecana 40-65%
Zużycie	1 l na ok. 40 m <sup>2</sup> (1 warstwa)

# 898

## Euroclean Longlife

Data ważności	ok. 24 miesięcy od daty produkcji, w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, napoczęte opakowania dokładnie zamknąć i możliwie szybko zużyć	
Magazynowanie	w suchych, chłodnych warunkach, szczelnie zamknięte opakowania w temp. 5-30 °C	
Odporność na przemrożenia	nieodporny	
Oznaczenie wg GHS(BHP)	nie dotyczy	
Środowisko-BHP	GISCODE:	GE 10
	DGNB:	VOC 2,9–5.0 %, poziom jakości/quality level: 3
	LEED:	VOC 29-52 g/l w zależności od stopnia połysku
	Zawiera 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on, może wywoływać reakcje alergiczne.	

### SPOSÓB UŻYCIA

- Przed użyciem dokładnie wymieszać!
- Na polakierowaną lub dokładnie oczyszczoną podłogę nałożyć 1-2 nierozcierzone warstwy 898.
- Nakładać warstwy w jednym ciągu roboczym, unikając powstawania zakładek.
- W przypadku mocno chłonnych podłoży może być konieczne nałożenie więcej warstw w celu wytworzenia jednolitej powłoki ochronnej.
- Emulsje można nakładać specjalną szmatką bezpyłową, mopem lub produktem Forbo-Eurocol nr. 78247.
- Czas schnięcia wynosi w normalnych warunkach klimatycznych (temp.ok. 20-22°C, wilgotność względna powietrza ok. 50-60%) 1-3 godzin. Po tym czasie można wchodzić na zabezpieczoną podłogę.  
W przypadku intensywnego użytkowania pozwolić naniesionej warstwie wyschnąć przez noc, ok. 12 godzin. W przypadku zastosowania jako Refresher, należy najpierw dokładnie oczyścić odnawiane wykładziny podłogowe ze wszystkich wcześniej stosowanych środków pielęgnacyjnych. Podłoga musi schnąć min.ok. 12-24 godzin.

### UWAGI

- Przestrzegać kart technicznych oraz bezpieczeństwa producentów wszystkich stosowanych materiałów!
- Pielęgnację przeprowadzić dopiero po całkowitym utwardzeniu lakieru lub( w przypadku odświeżania) po całkowitym wyschnięciu oczyszczonej wykładziny. Do bieżącej pielęgnacji stosować zalecane środki pielęgnacyjno-czyszczące.

### OPAKOWANIA

- 0,7 l opakowanie jednorazowe netto (504/paleta)
- 10,0 l opakowanie jednorazowe netto (54/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 lakierowania oraz schnięcia lakieru odpowiednie wietrzenie pomieszczenia unikając powstawania przeciągów. 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. Wraz z ukazaniem niniejszej instrukcji technicznej tracą ważność wszystkie wcześniej opublikowane. Przestrzegać aktualnych kart technicznych i bezpieczeństwa produktu!

# 898

## Euroclean Longlife

Stan, dnia 2016.02.29

Version Nr.: 07  
75225\_06--898

---

### NOTATKI

---

# 898

Euroclean Longlife

Forbo Eurocol Deutschland GmbH  
August-Röbling-Straße 2  
99091 Erfurt, Germany

Phone +49 361 7 30 41 0  
Fax +49 361 7 30 41 90  
info.erfurt@forbo.com  
www.forbo-eurocol.de

Geschäftsführer: Rüdiger Beez  
Handelsregister HRB 100351 Jena (D)  
Ust.-IdNr. DE 811 178 280