

888

UNIWERSALNY ŚRODEK CZYSZCZĄCO-PIEŁĘGNACYJNY

WŁAŚCIWOŚCI

Płyn dodawany do wody w celu codziennego czyszczenia elastycznych wykładzin podłogowych (PCV,CV), wykładzin elastomerowych, linoleum, polakierowanego parkietu i wykładzin korkowych, kamienia naturalnego i sztucznego lub innych podobnych niechłonnych powierzchni. Bez tworzenia dodatkowej powłoki zapewnia oryginalny wygląd podłogi. usuwa skutecznie ślady po obuwii oraz zabrudzenia. Słabo pieniący się produkt, który można stosować w maszynach czyszczących oraz miejscowo poprzez rozpylanie.



FLOOR COVERING



PARQUET



CERAMIC TILES

ZALETY

W jednym ciągu roboczym zostają usunięte zabrudzenia i jednocześnie powierzchnia jest zabezpieczona. Okazjonalnie można niekiedy powierzchnię delikatnie spolerować aby uszczelnić komponenty pielęgnacyjne, zmniejszyć ślady ciągów komunikacyjnych oraz zwiększyć odporność eksploatacyjną nawierzchni.

Eliminuje intensywne i drogie czyszczenia profesjonalne, gdyż przy następnym czyszczeniu ulega usunięciu. Obojętny dla skóry ludzkiej, gdyż posiada obojętne pH.

DANE TECHNICZNE

Baza surowcowa	rozpuszczalne w wodzie środki powierzchniowo czynne, środki zapachowe
Kolor	transparentny
Masa właściwa	ok. 1,0 g/cm ³
Wartość pH	ok. 7
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	zależne od stopnia zabrudzenia nawierzchni, i metody czyszczenia
Data ważności	ok. 36 miesięcy od daty produkcji, w oryginalnie zamkniętych opakowaniach, napoczęte opakowania dokładnie zamknąć i możliwie szybko użyć
Magazynowanie	w suchych, chłodnych warunkach, szczelnie zamknięte opakowania w temp. 5-30 °C
Odporność na przemrozenia	nieodporny
Odporność na wilgoć	odporny
Oznaczenie wg GHS(BHP)	nie dotyczy
Środowisko-BHP	GISCODE: GU50

Zawiera (wg zarządzeniu UE 648-2004):

- niejonowe środki powierzchniowo czynne < 5%
 - środki zapachowe (Citrus Dulcis), środki konserwujące
-

SPOSÓB UŻYCIA

Przed użyciem dokładnie zamieszać !

Do intensywnego czyszczenia wlać ok. 100 ml do 8 l czystej wody i przetrzeć powierzchnię na wilgotno. Do bieżącej pielęgnacji wystarczy dodać ok. 40 ml do 8 l czystej wody i przetrzeć podłogę na wilgotno.

W takim samym stosunku można stosować środek w maszynach czyszczących. W przypadku mocnych zabrudzeń zostawić na podłodze przez krótki czas i dopiero później przetrzeć. W razie potrzeby można wyschniętą powierzchnię przepolerować w celu uszczelnienia powłoki pielęgnacyjnej, która w ten sposób staje się bardziej odporna na zużycie i zabrudzenia.

UWAGI

Przestrzegać kart technicznych oraz bezpieczeństwa producentów wszystkich stosowanych materiałów !

OPAKOWANIA

0,7 l opakowanie jednorazowe netto (12 szt./karton, 504/paleta)

5,0 l opakowanie jednorazowe netto (4 szt./karton, 96/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 wentrowanie pomieszczenia unikając powstawania przeciągów. Przy zetknięciu z oczami lub skórą natychmiast odpowiednio 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 !

Stan, dnia 2015.11.05
(2013-07-11)

Version Nr.07
75222_888-045

NOTATKI
