

Powłoka ochronna Premium

# UZIN Resilient Sealer

Jednokomponentowa, poliuretanowa powłoka ochronna do elastycznych wykładzin podłogowych

## Opis:

UZIN Resilient Sealer jest jednoskładnikowym preparatem do pielęgnacji i zabezpieczania elastycznych wykładzin podłogowych oraz kamienia naturalnego i sztucznego. Pomaga wydłużyć żywotność wykładzin. Do użytku wewnątrz pomieszczeń.

## Nadaje się do:

- ▶ PVC
- ▶ LVT/LVP (lpaneli i płytek winylowych)
- ▶ CV
- ▶ Wykładzin kauczukowych
- ▶ Kamienia naturalnego i sztucznego
- ▶ Wykładzin z fabrycznymi dodatkami uszlachetniającymi



## Zalety / właściwości produktu

- ▶ Nadaje się do bardzo intensywnego użytkowania
- ▶ Antypoślizgowy
- ▶ Szczególnie wysoka odporność na ścieranie, zapewnia długotrwałą ochronę
- ▶ Wydłuża okres użytkowania podłogi
- ▶ Odporny na działanie środków dezynfekujących
- ▶ Szybkszykoschnący

## Dane techniczne:

Opakowanie:	5 l kanister z tworzywa sztucznego
Okres przechowywania:	co najmniej 5 lat
Kolor:	przezroczysty / połysk
Zużycie:	60 ml/m <sup>2</sup>
Temperatura stosowania:	18 – 25 °C
Czas pracy	ok. 30 min*
Możliwość wchodzenia:	po 5 godzinach*

\* W temperaturze 21°C i przy wilgotności względnej 65%.

## Przygotowanie podłoża:

- ▶ Podłoże musi być mocne, nośne, suche, czyste i niezanieczyszczone smarami, olejem, farbą ani woskiem. Przed zastosowaniem powłoki należy zastosować UZIN Basic Cleaner.
- ▶ Wodę, zabrudzenia i płynne pozostałości zebrać maszyną natryskowo-ekstrakcyjną albo odkurzaczem z funkcją zbierania wody.
- ▶ Podłogę zneutralizować 2- do 3-krotnie czystym mopem drobnowłóknistym i czystą wodą, a następnie zebrać pozostałą wodę odkurzaczem z funkcją zbierania wody.
- ▶ Przed rozpoczęciem aplikacji preparatu podłoga musi być sucha.
- ▶ Wszystkie powierzchnie, które nie mają być powlekane należy zabezpieczyć taśmą lub innymi materiałami.

## Sposób stosowania:

1. Przed użyciem lekko i krótko wstrząsnąć pojemnik.
2. Preparat UZIN Resilient Sealer wlać do owalnego wiadra – nie wylewać bezpośrednio na wykładzinę.
3. Preparat nanosić na powierzchnię drobnowłóknistym mopem RZ. W tym celu mop zanurzyć w wiadrze, zgarnąć nadmiar preparatu o brzeg wiadra i nierozcieńczony nanieść obficie prostymi pasmami.
4. Nie wycierać. Pozostawić powierzchnię na 60 minut do wyschnięcia, umyć mop.
5. Nałożyć drugą warstwę pod kątem 90 stopni względem pierwszej warstwy.
6. Na podłogę można wchodzić po upływie ok. 5 godzin.
7. Nie obciążać podłogi przez ok. 12 – 16 godzin.

## Ważne wskazówki:

- ▶ Oryginalnie zapakowany produkt może być przechowywany w umiarkowanie chłodnym pomieszczeniu przez co najmniej 5 lat. Produkt chronić przed mrozem. Rozpoczęte kanistry należy starannie i szczelnie zamknąć i możliwie szybko zużyć ich zawartość. Przed użyciem odczekać, aż temperatura produktu zrówna się z temperaturą w pomieszczeniu.
- ▶ Optymalne warunki stosowania to niska wilgotność powietrza (ok. 65%) a temperatura w pomieszczeniu od 18 – 25°C.
- ▶ Regularna konserwacja środkiem UZIN Resilient Care poprawia wygląd powierzchni i wydłuża okres użytkowania.

## BHP i ochrona środowiska:

Środek czyszczący na bazie wody. Niezapalny. Zaleca się używanie kremów ochronnych oraz przewietrzanie obszaru pracy. Należy przestrzegać zaleceń dotyczących bezpieczeństwa zamieszczonych na etykiecie produktu oraz karty charakterystyki produktu.

## Usuwanie odpadów:

Pozostałości produktu należy w miarę możliwości gromadzić do ponownego wykorzystania. Nie wylewać do kanalizacji, ścieków ani gruntu. Opróżnione, niekapiące pojemniki z tworzywa sztucznego nadają się do recyklingu. Opakowania z płynną pozostałością preparatu oraz płynne resztki produktu są odpadem specjalnym. Wyschnięte resztki produktu są odpadem budowlanym.