

ULTRALIT LATEX

ZAPRAWA PŁYNNNA DO WYPEŁNIANIA OTWORÓW, PĘKNIĘĆ I NIEDOSKONAŁOŚCI POWIERZCHNI

OPIS

ULTRALIT LATEX – dodatek na bazie lateksu stosowany do podlewania i wypełniania otworów, kieszeni powietrznych i zagłębień po kruszywie w polerowanych posadzkach betonowych podczas szlifowania. Produkt należy rozpylić przed szlifierką; następnie produkt miesza się z pyłem i wypełnia niedoskonałości posadzki. ULTRALIT LATEX tworzy gładką powierzchnię, którą można polerować szybciej i łatwiej. Po naniesieniu ULTRALIT LATEX posadzki bardziej równomiernie przyjmują utwardzacze, uszczelniacze i barwniki.

KORZYŚCI

- Łatwe nakładanie i szybkie utwardzanie.
- Ułatwia polerowanie posadzki.
- Doskonałe rozwiązanie w przypadku betonu polerowanego wykonywanego po betonie niskiej jakości.
- Ułatwia czyszczenie i konserwację posadzki.
- Oszczędne rozwiązanie dla wypełniania niedoskonałości posadzki betonowej.
- Absolutnie „ZIELONY” i bezpieczny dla środowiska produkt na bazie wody.

MOŻNA STOSOWAĆ NA POSADZKI BETONOWE

- Centrów handlowych
- Supermarketów
- Parkingów
- Hangarów dla samolotów
- Magazynów
- Centrów dystrybucyjnych
- Zakładów produkcyjnych
- Szkół i uniwersytetów
- Placówek medycznych
- Biurowców i innych...
i inne...

WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNE

Postać	Mleczno-biała ciecz
Gęstość	1.03
Zawartość VOC	< 80 g/L
Temperatura zamarzania	0°C
Temperatura zapłonu	Niepalny
Okres przechowywania	1 rok w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu

OPAKOWANIE



ULTRALIT LATEX jest pakowany w 5-, 20-litrowe pojemniki; 200-litrowe beczki

SZACUNKOWE WSPÓŁCZYNNIKI KRYCIA

- 5-10 m²/l (100-200 ml/m²)
w zależności od jakości posadzki.

ZASTOSOWANIE

Środki ostrożności / ograniczenia:

- Tylko do użytku wewnętrznego.
- Chronić przed mrozem.
- Stosować produkt, gdy temperatura powietrza powyżej 5°C (przy temperaturach 5-10°C dalsza obróbka możliwa po 4 godzinach po nałożeniu).
- Chronić powierzchnie metalowe, szklane, drewniane, malowane i ceglane przed kontaktem z ULTRALIT LATEX. Po przypadkowym nałożeniu produktu na te powierzchnie umyć je niezwłocznie czystą wodą.
- W każdym razie przed zastosowaniem produktu zapoznać się z Kartą charakterystyki.

Procedura nakładania:

- ULTRALIT LATEX należy nanosić na końcowym etapie szlifowania posadzki szlifierką z narzędziami diamentowymi ze spoiwem metalowym (zazwyczaj narzędzia o gradacji 120). W celu prawidłowego nałożenia produktu szlifierka z diamentami ze spoiwem metalowym o ziarnistości 120 powinna wytwarzać pył betonowy. Odłączyć rurę odkurzacza od szlifierki i sprawdzić, czy maszyna wytwarza

ULTRALIT LATEX

(cd.)

ZAPRAWA PŁYNNA DO WYPEŁNIANIA OTWORÓW, PĘKNIĘĆ I NIEDOSKONAŁOŚCI POWIERZCHNI

- wystarczają ilość pyłu. Jeśli nie, zastosować diamenty ze spoiwem metalowym o ziarnistości 50 lub 70.
- Rozpylić mgiełkę wodną na powierzchni.
 - Za pomocą rozpylacza niskociśnieniowego nałożyć ULTRALIT LATEX na obszarze 3 metrów przed szlifierką. Szlifować posadzkę nasyconą produktem do wyschnięcia. ULTRALIT LATEX zmiesza się z pyłem wytworzonym przez diamenty o ziarnistości 120 i wypełni otwory po pęcherzykach powietrza i zagłębieniach po kruszywie.
 - Pozostawić posadzkę do wyschnięcia na 3-6 godzin w celu utwardzenia przed przystąpieniem do kolejnego etapu obróbki szlifierką z diamentami ze spoiwem metalowym o ziarnistości 120. Następnie wykonać polerowanie posadzki zgodnie ze specyfikacją.
 - Umyć szczotki, narzędzia, rozpylacz czystą wodą bezpośrednio po użyciu. Ogromne znaczenie ma oczyszczenie szlifierki i narzędzi diamentowych natychmiast po wykorzystaniu!

BEZPIECZEŃSTWO / INFORMACJE ZDROWOTNE

Przechowywać poza zasięgiem dzieci. Niniejszy produkt jest alkaliczny. Nie należy pić produktu. W przypadku połknięcia wypić dużą ilość wody. Nie wywoływać wymiotów. Zasięgnąć niezwłocznie porady lekarza. Jeżeli produkt jest nieużywany, pojemnik przechowywać szczelnie zamknięty. Podczas nakładania produktu nosić okulary i rękawice ochronne. W przypadku zanieczyszczenia oczu przemyć je natychmiast czystą wodą i zasięgnąć porady lekarza, jeżeli podrażnienie się utrzymuje. Dodatkowe środki ostrożności, informacje o bezpieczeństwie i o pierwszej pomocy zawarte są w Karcie charakterystyki.

WSPARCIE KLIENTÓW

ULTRALIT LATEX jest dostępny na całym świecie. W celu uzyskania wsparcia technicznego, informacji o produkcie i danych kontaktowych sprzedawców – prosimy odwiedzić naszą stronę www.ultralit.eu lub przesłać zapytanie na adres info@ultralit.eu.