



Sulfatex flüssig

- Sulfatex LQ -

Środek do ochrony elewacji przed zawartymi w murze siarczanami

| Formy dostawy | | |
|-------------------|---------------------|---------------------|
| Ilość na palecie | 90 | 24 |
| Jedn. opak. | 5 kg | 30 kg |
| Rodzaj opakowania | kanister plastikowy | kanister plastikowy |
| Kod opakowania | 05 | 30 |
| Nr art.: | | |
| 0663 | ■ | ■ |

Zużycie

Zależnie od podłoża około 0,5 - 1,0 kg/m²



Obszary stosowania

- Renowacja murów obciążonych siarczanami



Właściwości

- Przekształca siarczany w związki trudnorozpuszczalne
- Nie ma działania hydrofobizującego



Dane techniczne produktu

| | |
|-----------------|------------------------------|
| Gęstość (20 °C) | około 1,04 g/cm ³ |
| Odczyn pH | około 2,5 |

Wskazane wartości przedstawiają typowe właściwości produktu i nie należy ich uznawać za wiążącą specyfikację wyrobu.

Produkty do opcjonalnego stosowania w systemie

- **Kiesol (1810)**
- **WP Sulfatex (0430)**
- **WP Sulfatex rapid (0429)**
- **Adolit M flüssig* (2100)**
- **Systemy tynków renowacyjnych Remmers**



* Środki ochrony drewna wymagają zachowania zasad bezpieczeństwa.
Przed ich użyciem należy zawsze przeczytać etykietę produktu i informacje na jego temat!

Narzędzia / czyszczenie



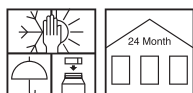
Szczotka do szlamów, ławkowiec, spryskiwacz z tworzywa sztucznego, wyposażony w dyszę szerokokątną

Narzędzia - świeżo po użyciu - należy myć wodą.

Narzędzia z oferty Remmers

- Salt Test-Set (4953)
- Gloria CleanMaster PERFORMANCE PF 50 (4666)
- Gloria CleanMaster EXTREME EX 100 (4665)
- Wałek malarski - FC (4913)
- Rączka do wałka malarskiego (4449)
- Pędzel "kaloryferowiec" (4541)

Przechowywanie / trwałość



W zamkniętych oryginalnych opakowaniach, niez mieszane i nienarażone na działanie mrozu - co najmniej 24 miesiące.

Przechowywanie w temperaturze poniżej +8 °C może prowadzić do powstawania osadów, które w wyższych temperaturach ponownie się rozpuszczają.

Bezpieczeństwo / przepisy

Blizsze informacje na temat bezpieczeństwa podczas transportu, składowania i postępowania się tym produktem oraz jego utylizacji zawarte są w aktualnej Karcie Charakterystyki.

Wskazówka dotycząca utylizacji

Większe resztki produktu należy usunąć w oryginalnym opakowaniu, zgodnie z obowiązującymi przepisami. Całkowicie opróżnione opakowania przekazać do recyklingu. Nie usuwać ze strumieniem odpadów komunalnych. Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji.

Prosimy wziąć pod uwagę, że powyższe dane / informacje zostały określone podczas zastosowań praktycznych lub w laboratorium i dlatego z zasady nie mają wiążącego charakteru.

W związku z powyższym informacje mają jedynie charakter ogólnoinformacyjnych wskazówek i opisują nasze produkty oraz informują o ich zastosowaniu i sposobie aplikacji. Należy przy tym uwzględnić, że z uwagi na różnorodność i wielostronny

charakter warunków pracy, stosowanych materiałów i sytuacji na placu budowy z natury rzeczy nie da się uwzględnić każdego odosobnionego przypadku. W związku z powyższym w wątpliwych przypadkach zalecamy albo przeprowadzenie prób, albo konsultację z naszą firmą.

O ile nie potwierdzimy wyraźnie na piśmie przydatności lub właściwości produktów do celu wskazanego w kontrakcie,

to doradztwo lub szkolenie z zakresu techniki zastosowań są mają charakter niewiążący, w pozostałej zaś części obowiązują nasze Ogólne Warunki Sprzedaży i Dostaw.

Z chwilą publikacji nowego wydania tej Instrukcji Technicznej poprzednia wersja traci ważność