

Temperatura obróbki i podłoża nie może być niższa niż +5°C (do całkowitego utwardzenia materiału).

Środki ochrony

Stosować ogólnie przyjęte środki ostrożności obowiązujące przy przerobie materiałów zawierających cement i proszki.

Czyszczenie narzędzi

Natychmiast po użyciu - wodą. Utwardzony materiał można usunąć tylko mechanicznie.

Forma dostawy

Numer artykułu i oznakowanie

StoMiral-WDVS-Putz

Opakowanie

Worek papierowy, 25kg netto

Tynk „barankowy”

Uziarnienie	biały nr art.	zabarwiony nr art.
1,5mm	1380-001	1390-001
2,0mm	1381-001	1391-001
3,0mm	1382-001	1392-001
6,0mm	1384-001	1394-001

Tynk żłobiony

Uziarnienie	biały nr artykułu	zabarwiony nr artykułu
1,5mm	1385-001	1395-001
2,0mm	1386-001	1396-001
3,0mm	1387-001	1397-001
6,0mm	1389-001	1399-001

Duże opakowania

Duży pojemnik (silosy Sto)

Rodzaj silosu Waga kg

Fill	1000
Mimmix 1,0	1000
Mimmix 3,0	3000
Midimix 7,0	7000
Minicomb	1000

Minicomb 3000

Midicomb 7000

Kolorystyka

Dostarczany w ograniczonym wyborze kolorów.

StoMiral-WDVS-Putz może być w przybliżeniu dopasowany do wybranej barwy (barwy pastelowe z wzornika StoColor).

W przypadku tynków mineralnych nie można wykluczyć wapniowo węglanowych wykwitów. Przy życzeniach kolorystycznych należy wkalkulować w koszty dodatkową powłokę malarską Sto-Egalisationsfarbe - również w przypadku barwionego tynku.

Powłoka malarska może być naniesiona najwcześniej po 3 dniach schnięcia

Składowanie i transport

Składowanie

Składować w suchym miejscu. W nie otwartych oryginalnych workach i dużych opakowaniach termin składowania wynosi co najmniej 6 miesięcy. Napoczęte worki należy zużyć w krótkim czasie.

Transport

Nie są wymagane szczególne środki ochrony. Nie ma też obowiązku znakowania.

Środowisko i zdrowie

Zdrowie

Przy obróbce należy przestrzegać wskazówek i rad dotyczących bezpieczeństwa.

Jeśli chodzi o utwardzony materiał to nie stanowi on, wg obecnego stanu wiedzy, zagrożenia dla zdrowia.

Wskazówki i rady dotyczące bezpieczeństwa (niewiążące)

Zaprawa / tynk reaguje z wodą silnie alkalicznie i dlatego też należy chronić twarz i oczy. Przy kontakcie wymyć dokładnie wodą. Po dostaniu się do

oczu niezwłocznie skontaktować się z lekarzem (Po stwardnieniu nie występuje niebezpieczeństwo)

Postępowanie w razie wypadku

Materiał zebrać według urzędowych przepisów i usunąć.

Usuwanie

Odpady usuwać zgodnie z obowiązującymi miejscowymi przepisami miejscowymi. Związany materiał może być usuwany jako odpady budowlane. Nie utwardzony materiał wymieszać z wodą i pozostawić do stwardnienia, potem usunąć.

Właściwości

Przyczepność

Dobra przyczepność na wszystkich nadających się, nośnych i przygotowanych, według wymagań, podłożach.

Odporność na czynniki atmosferyczne

Odporny na działanie czynników atmosferycznych i ulewne deszcze. Odporny na mróz.

Odporność na pęknięcia

StoMiral-WDVS-Putz wysycha bez pęknięć.

Właściwości przeciwpożarowe

Niepalny. Klasa materiału budowlanego A według DIN 4102. Właściwości przeciwpożarowe zostały przetestowane jako część składowa zespolonego systemu ociepleń StoTherm. Dalsze szczegóły zobacz: dopuszczenia budowlane, względnie tabela 1.

Parametry fizyczne

Zobacz tabela 2