



ZM MO

- ZM MO -

- Mischöl -

Domieszka uszlachetniająca do zapraw, środek wytwarzający pory powietrzne i ograniczający skurcz

Kolor	Formy dostawy			
	Ilość na palecie	84	60	24
	Jedn. opak.	5 kg	10 kg	30 kg
	Rodzaj opakowania	kanister plastikowy	kanister plastikowy	kanister blaszany
	Kod opakowania	05	10	30
	Nr art.:			
brązowy	0120	■	■	■

Zużycie

30 do 50 g na 25 kg spoiwa, co odpowiada 0,5 - 0,8 kg/m³ zaprawy (0,5 - 0,8 l/m³) wzgl. około 1 kg na 200 litrów wody (= 1 beczka)



Obszary stosowania

- Zaprawy murarskie
- Zaprawy tynkarskie
- Zaprawy spoinowe



Właściwości

- Ułatwia proces obróbki jastrychu
- Zwiększa objętość zaprawy
- Ogranicza ryzyko powstawania wykwitów wapiennych
- Ogranicza zapotrzebowanie na wodę



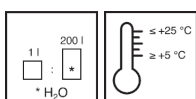
Dane techniczne produktu

Zawartość halogenów	< 0,05 %
Zawartość fazy stałej	około 9 %
Gęstość (20 °C)	około 1,02 g/cm ³ w temp. 20°C
Właściwość	Produkt płynny
Odczyn pH	około 11,5
Kolor	brązowy

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

Sposób stosowania

Produkt wymieszać z wodą zarobową.



Wskazówki wykonawcze

Za pomocą odpowiednich środków należy zabezpieczyć przylegające elementy budowlane i materiały, które nie są przeznaczone do kontaktu z produktem.
W celu ustalenia dokładnej ilości dodawanego produktu przed jego zastosowaniem należy wykonać test przydatności wg DIN EN 206-1, w połączeniu z DIN 1045-2.
W przypadku aplikacji maszynowej prosimy o kontakt z naszymi doradcami.

Wskazówki

Odstępstwa od obowiązujących aktualnie przepisów należy ustalić oddzielnie.

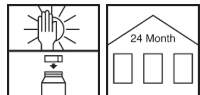


Narzędzia / czyszczenie

Narzędzie dozujące, odpowiednie maszyny

Narzędzia - świeżo po użyciu - należy myć wodą.

Przechowywanie / trwałość



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

Bezpieczeństwo / przepisy

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

Wskazówka dotycząca utylizacji

Zawartość / pojemnik usuwać zgodnie z przepisami miejscowymi / regionalnymi / narodowymi / międzynarodowymi.

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