

Zagęszczacz

Zagęszczacz Triflex w proszku (Stellmittel Pulver)



Charakterystyka produktu

Możliwości zastosowań

Zagęszczacz Triflex w proszku nadaje systemom Triflex na bazie PMMA, EP i PUR właściwości tiksotropowe, przez co umożliwia aplikację mas chemoutwardzalnych na powierzchniach pionowych.

Właściwości

Zagęszczacz Triflex w proszku jest włóknistym środkiem zagęszczającym.

Postać

Worek PE

1,00 kg Zagęszczacz Triflex w proszku
5,00 kg Zagęszczacz Triflex w proszku

Kolory

Biały

Przechowywanie

Przechowywać w stanie zamkniętym w chłodnym i suchym miejscu przez maks. 12 miesięcy. Należy unikać bezpośredniego oddziaływania światła słonecznego na produkt, także na placu budowy.

Dozowanie

Dodawać 2–4 % w zależności od pożądanego stopnia tiksotropii.

Wykonawstwo

Zagęszczacz Triflex należy dodawać równomiernie i powoli do żywicy bazowej i mieszać przez co najmniej 2 minuty. Należy przy tym stosować odpowiednie mieszadło. Następnie należy dodać utwardzacz lub katalizator zgodnie z charakterystyką produktu dołączoną do danego produktu Triflex.



Wskazówki odnośnie szczególnych zagrożeń

Patrz karta charakterystyki, sekcja 2

Zalecenia w zakresie bezpieczeństwa

Patrz karta charakterystyki, sekcja 7 i 8

Postępowanie w razie wypadku i pożaru

Patrz karta charakterystyki, sekcja 4, 5 i 6

Podstawowe informacje

Gwarantujemy stałą, wysoką jakość naszych produktów. Systemów Triflex nie należy mieszać z wyrobami innych producentów.

Zalecenia techniczne odnoszące się do stosowania naszych produktów opierają się na obszernych pracach rozwojowych oraz wieloletnich doświadczeniach i są przekazywane zgodnie z najlepszą wiedzą. Najróżniejsze wymogi związane ze specyfiką obiektów i odmiennymi warunkami zastosowania sprawiają jednak, że konieczne jest sprawdzenie przydatności produktu do konkretnego użycia przez wykonawcę. Zastrzega się prawo do wprowadzania w produktach zmian podyktowanych postępem techniki oraz poprawą ich właściwości.