

BÜFA®-Accelerator Co 10

Przyspieszacz kobaltowy 10%

Prod. No. 742-0072

Opis produktu

BÜFA®-Accelerator Co 10 jest przyspieszaczem polimeryzacji na bazie oktanianu kobaltu o stężeniu 10%, rozpuszczonym w ksylenie, wykorzystywanym do utwardzania nienasyconych żywic poliestrowych i winyloestrowych.

Zastosowanie

BÜFA®-Accelerator Co 10 służy do utwardzania nienasyconych żywic poliestrowych i winyloestrowych w temperaturach pokojowych lub umiarkowanie podwyższonych.

Specyfikacja

Właściwości	Metoda testowa	Wartość	Jednostka
Gęstość przy 20 °C	DIN 53 217/2	ca. 1,0	g/ml
Czas wypływu z pojemnika Ø 4 mm przy 20 °C// lepkość pośrednia	ISO 2431	15	s
Kolor		fioletowy	
Punkt zapłonu	DIN 53 213	+ 25	°C

Zastosowanie/ Przetwarzanie/ Dozowanie

Dozowanie przyspieszacza BÜFA®-Accelerator Co 10 wymaga dużej precyzji. Dlatego produkt ten należy stosować w miarę możliwości tylko do przygotowania dużych partii materiału lub gdy potrzebne są duże ilości przyspieszacza w danej recepturze.

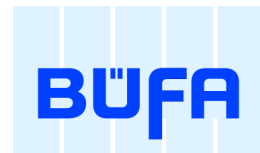
Uwaga!

Przyspieszacza nigdy nie mieszać z nadtlakiem, gdyż może to doprowadzić do wybuchowego rozkładu!

Przyspieszacz najpierw starannie wymieszać z żywicą; dopiero później dodać nadtlak!

Magazynowanie

Produkt musi być przechowywany w chłodnym miejscu, w zamkniętych pojemnikach zabezpieczonych przed dostępem światła słonecznego. W fabrycznie zamkniętych oryginalnych pojemnikach przy temperaturze magazynowania 5– 30 °C okres przechowywania wynosi co najmniej 6 miesięcy.



Gelcoat Plus

BÜFA®-Accelerator Co 10

Przyspieszacz kobaltowy 10%

Prod. No. 742-0072

Uwaga: Podane powyżej informacje oparte są na obecnym stanie naszej wiedzy i doświadczenia. Biorąc pod uwagę mnogość czynników mogących wpływać na warunki przetwórcze i zastosowanie naszego produktu, użytkownik produktu nie jest zwolniony z przeprowadzenia własnych testów i badań. Niniejsze informacje nie mogą być traktowane jako prawnie wiążąca gwarancja pewnych własności lub przydatności produktu do określonych celów. Odpowiedzialnością odbiorcy lub użytkownika naszych produktów jest przestrzeganie praw własności, jak również obowiązujących przepisów i ustaw. Należy przestrzegać również informacji zawartych w najnowszej wersji Karty Charakterystyki Substancji Niebezpiecznej.

BÜFA Gelcoat Plus GmbH & Co. KG
Hohe Looge 2-8
26180 Rastede
GERMANY
Phone +49 4402 975-0
Fax +49 4402 975-300
gelcoatplus@buefa.de
www.buefa.de
www.buefagelcoatplus.com

A company of BÜFA and DSM Composite Resins