

BÜFA®-Accelerator Complex 0064

Przyspieszacz kobaltowo-aminowy

Prod. No. 742-0064

Opis produktu

BÜFA®-Accelerator Complex 0064 jest przyspieszaczem na bazie kobaltu i amin przeznaczonym do utwardzania nienasyconych żywic poliestrowych i winyloestrowych

Zastosowanie

BÜFA®-Accelerator Complex 0064 jest używany do utwardzania nienasyconych żywic poliestrowych i winyloestrowych w połączeniu z utwardzaczami ketonowymi w temperaturach pokojowych i podwyższonych. Pozwala na uzyskanie krótkiego czasu żelowania i szybkiego utwardzania laminatu. Ze względu na obecność w produkcie amin należy brać pod uwagę, iż laminat może ulec żółknięciu.

Specyfikacja

Właściwości	Metoda testowa	Wartość	Jednostka
Gęstość przy 20 °C	DIN 53 217/2	ca. 0,9	g/ml
Czas wypływu z pojemnika Ø 4 mm przy 20 °C// lepkość pośrednia	EN ISO 2431	4 - 6	s
Punkt zapłonu	DIN 53 213	+ 24	°C

Utwardzanie

Reaktywność:

Metoda BÜFA zgodnie z normą DIN 16 945 6.2.2.1

(100 g Palatal P 6-01 + 0,2 g 742-0064 BÜFA®-Accelerator Complex 0064 + 2 ml Butanox M-50)

20 - 30 °C	10–15 min
20 °C – Tmaks	16–24 min
Tmaks	180–200 °C

Uwaga!

Informacje powyższe dotyczą wyłącznie używania wymienionego katalizatora w podanym dozowaniu. Użycie innych produktów bądź nieprzestrzeganie podanego dozowania może dawać inne wyniki.

Uwagi/Wskazówki:

Uwaga!

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

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

BÜFA®-Accelerator Complex 0064

Przyspieszacz kobaltowo-aminowy

Prod. No. 742-0064

Magazynowanie

Produkt musi być przechowywany w chłodnym miejscu, w zamkniętych pojemnikach zabezpieczonych przed dostępem światła słonecznego. W fabrycznie zamkniętych oryginalnych pojemnikach przy temperaturze magazynowania do 20 °C okres przechowywania wynosi 3 miesiące. Czasy żelowania i utwardzania mogą się zmieniać wraz z upływem czasu przechowywania.

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