



TECHNISCHES MERKBLATT

RASCOhybrid HMS317 AC (Beschleuniger)

RASCOhybrid HMS317 AC ist ein Hilfsprodukt zum RASCOhybrid HMS-System.

EINSATZBEREICHE

RASCOhybrid HMS317 AC wird eingesetzt, wenn die Standardreaktionszeit des Injektionsmaterials verkürzt werden soll. Somit können auch langsamere Reaktionszeiten aufgrund niedriger Temperaturen ausgeglichen werden.

MERKMALE

- speziell für das RASCOhybrid HMS317-System entwickelt
- Reaktionszeit sehr fein steuerbar
- maximaler Anteil 20% (vol.)
- kann direkt auf der Baustelle zugegeben werden
- gewährleistet schnelle Homogenisierung



TECHNISCHE / PHYSIKALISCHE DATEN

Lieferform	flüssig
Materialfarbe	transparent
Gebindeart	Kanister
Gebindegrösse	4,8 l/5 kg
Gefahrgut ADR	kein
Anwendungsbereich	siehe Technisches Merkblatt des entsprechenden RASCOhybrid HMS317-Systems
Haltbarkeit /Lagerung	12 Monate, Originalgebinde bei +5° C bis +25° C, dunkel

VERARBEITUNG

RASCOhybrid HMS317 AC muss immer der A-Komponente der Polyurethanmischung beigegeben werden. Es wird eine Dosierung bis zu 20% (Volumenprozent) empfohlen. Darüber liegende Mengen können das Endprodukt negativ beeinflussen. Nach der Zugabe des Beschleunigers muss sehr gründlich gemischt werden. Am Besten eignet sich dazu eine Bohrmaschine mit Quirl. Die Wirkung des RASCOhybrid HMS317 AC ist temperaturabhängig und muss mittels Vorversuchen für jeden Einsatz individuell ermittelt werden. Dabei ist neben der Umgebungs- und Materialtemperatur vor allem die Baukörpertemperatur zu beachten und zu berücksichtigen.

ALLGEMEINE HINWEISE

Nicht verarbeitete, beschleunigte A-Komponenten sollten deutlich gekennzeichnet und mit der genauen Dosierung beschriftet werden.

SICHERHEITS-HINWEISE

Geeigneten Schutzanzug, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen. Augenspülflasche bereithalten.

LIEFERFORM/ADDITIVE

Art. Nr.	Produkt	Gebinde	Inhalt
1113.3901.001	RASCOhybrid HMS317 AC	Kanister	4,8 l
1113.3901.002	RASCOhybrid HMS317 AC	Kanister	19,2 l

RECHTLICHE HINWEISE: Die Angaben für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte in diesem Technischen Merkblatt beruhen auf unserem heutigen Kenntnisstand. Die Produktauswahl, -verwendung und -verarbeitung liegt in der alleinigen Verantwortung des Kunden und ist auf die objektspezifischen Bedingungen, Verwendungszweck und äusseren Einflüsse abzustimmen. Es gilt jeweils das neueste Technische Merkblatt und kann jederzeit unter www.rascor.com abgerufen werden. Unsere Allgemeinen Bedingungen sind integrierender Bestandteil dieses Technischen Merkblattes.

Rascor International AG
Gewerbstrasse 4
CH-8162 Steinmaur / Schweiz
Telefon: +41 (0)44 857 11 11
Telefax: +41 (0)44 857 11 00
www.rascor.com