

## PRODUKTANLEITUNG

Seite: 1/1

Daten: 01/09/2018

Korrektur: 05/07/2019

### HYPERTECTUM ACCELERATOR®

#### Ein professioneller Härtingsbeschleuniger

ACCELERATOR® ist ein technisch hochentwickeltes Produkt zur Beschleunigung der Aushärtung, insbesondere für HYPERTECTUM AF- und AR-Abdichtungsbahnen. Das Produkt wurde entwickelt, um das beste Effekt zwischen Verarbeitungszeit und Aushärtegeschwindigkeit zu erzielen. Zusammen mit der Verbesserung der Aushärtezeit der HYPERTECTUM AF/AR-Membranen, steigern auch die mechanischen Eigenschaften, die Härte und die chemische Beständigkeit der Beschichtungen.

#### EIGENSCHAFTEN UND VORTEILE:

- beschleunigt die Aushärtung von HYPERTECTUM AF/AR (empfohlen für den Einsatz besonders im Winter, bei niedrigen Temperaturen und hoher Luftfeuchtigkeit),
- eliminiert "Blaseneffekte" und andere Oberflächenfehler,
- ermöglicht die Verwendung einer dicken Membranschicht,
- Aufgrund der deutlich erhöhten Thixotropie erleichtert es die Anwendung auf vertikalen Untergründen, verbessert die mechanischen Eigenschaften der fertigen HYPERTECTUM AF/AR-Membran.

#### ANWENDUNG:

Vor dem Auftrag das Produkt mit einem langsam laufenden Elektromischer (max. 300 U/min) gut aufrühren und den Inhalt sofort in HYPERTECTUM AF/AR gießen.

Mischungsverhältnis (Produktverhältnis): 1 kg ACCELERATOR : 25 kg HYPERTECTUM

Verarbeitungszeit bei 25°C: 30 Minuten

Hinweis: Der Auftrag auf der letzten Schicht der Hypertectum-Membran kann zu Vergilbungen führen.

#### LIEFERBARE PRODUKTVERPACKUNGEN:

Stahleimer 1 kg

#### AUFBEWAHRUNG:

Im ungeöffneten Original-Eimer an trockenen Orten und im Temperaturbereich von + 5° C bis + 25° C mindestens 12 Monate lagerfähig. Nach dem Öffnen so schnell wie möglich verwenden. Um ungenutzte Mengen weiterhin aufzubewahren, ist das Produkt dicht zu schließen.

#### SICHERHEIT, ÖKOLOGIE, ENTSORGUNG

Sicherheitsinformationen zu Transport, Lagerung, Entsorgung und Ökologie finden Sie im Sicherheitsdatenblatt:

Der Hersteller garantiert die einwandfreie Qualität des Produkts, hat aber keinen Einfluss auf die Art und Weise und die Bedingungen seiner Verwendung und ist nicht verantwortlich für die Arbeit eines Planers bzw. Auftragnehmers. Die hierin enthaltenen Informationen werden nach bestem Wissen und Gewissen nach dem aktuellen Stand der Kenntnisse und praktischer Erfahrung gegeben. Dies entbindet nicht von der Verantwortung für die Durchführung von Arbeiten nach den Vorschriften der Bauindustrie und den Arbeitsschutzbestimmungen. Keine unserer schriftlich oder anderweitig veröffentlichten Anweisungen oder Spezifikationen ist rechtsverbindlich, weder im Allgemeinen noch in Bezug auf Rechte Dritter, noch entbindet die Betroffenen von der Verpflichtung, geeignete Tests zur Feststellung der Eignung des Produkts durchzuführen. Weder der Hersteller noch der Vertriebspartner haften für Schäden oder Mängel, die sich aus der kombinierten Verwendung der angebotenen Produkte mit Materialien aus den Portfolios anderer Hersteller oder aus Rezeptänderungen von Käufern oder Anwendern ergeben. Wir behalten uns auch das Recht vor, den Inhalt nachfolgender Ausgaben sowohl des technischen Datenblattes als auch der Gebrauchsanweisung ohne vorherige Ankündigung an den Kunden zu ändern, und wir behalten uns das volle Recht vor, die Produkte im Rahmen ihrer technologischen Entwicklung zu ändern. Dieses Produktdatenblatt hebt auf und ersetzt das vorherige Produktdatenblatt.

#### PARTNER UND ZERTIFIZIERUNG



