

TECHNISCHES MERKBLATT Nr. 272

Stellmittel



I. Werkstoff

einZA Stellmittel ist ein vielseitiges Verdickungsmittel für die einZA Bodenbeschichtungs-Systeme.

Art des Werkstoffes	thixotropierendes Stellmittel auf Basis von Polypropylen-Fasern
Verwendungszweck	für die Anwendungen an senkrechten Flächen, bei Gefälle und zum Porenschluss
Farbton	weißliches Pulver
Verpackungsgröße	1,5 kg Eimer

II. Eigenschaften und Verarbeitungshinweise

einZA Stellmittel ist ein vielseitiges, universelles Verdickungs- und Thixotropiermittel.

Für den Einsatz bei den einZA Bodenbeschichtungs-Systemen:

- für die Verwendung als Grundierung an Wandanschlüssen, Kratzspachtel oder beim Fugenschluss
- zur Herstellung von Hohlkehlsokeln
- mit Mörtelzuschlag zur Anspachtelung von Rampen
- zur Ausspachtelung von Löchern, Vertiefungen usw.
- zur Verdickung der Beschichtungen, wenn Schrägen anzuarbeiten bzw. anzurollen sind

Verarbeitung:

Stammlack- und Härter-Komponente gemäß den in den Technischen Merkblättern hinterlegten Verarbeitungsrichtlinien mischen.

Danach wird das einZA Stellmittel sorgfältig in die verarbeitungsfähige Mischung mit einem elektrischen Rührgerät 2 Minuten eingearbeitet. Danach sind die Verarbeitungshinweise und -richtlinien der Ausgangsprodukte zu beachten.

Dosierung (je nach Anwendung)	0,5 - 3 Gew.-% auf die fertige Mischung
Zugabemenge auf 10 kg	50 bis 300 g

III. Sicherheitshinweise und Kennzeichnung

Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

Das Produkt ist nach EG-Richtlinien/GefStoffV. nicht kennzeichnungspflichtig.

Das Produkt ist gemäß CLP-Verordnung (GHS) nicht eingestuft.

Vorstehende Angaben sind gewissenhaft nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik zusammengestellt und sollen als Richtlinie gelten. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethoden sind sie unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf Ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Ausgabe 05/2017; damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.