

## SCHEDA TECNICA N° 232



# Strukturmittel

### I. Materiale

Polvere testurizzante per rivestimenti per pavimenti a base d'acqua e a solvente. Per aumentare l'antiscivolo di rivestimenti per pavimenti mono e bicomponenti.

Prodotto da aggiungere nel rivestimento di sigillatura (ultima mano) all'interno di un ciclo d'applicazione a sistema.

Tipo di materiale	additivo in polvere per migliorare la resistenza allo scivolamento
Campo d'impiego	per rivestimenti resistenti allo scivolamento (viene raggiunto R9)
Colore	bianco
Quantità di aggiunta	fino al max. del 5 % (in peso)
Confezione	750 g

### II. Caratteristiche e indicazioni di lavorazione

einZA Strukturmittel è idoneo per rivestimenti per pavimenti a base d'acqua e a solvente.

Utilizzabile per einZA Aqua-Floor PU, einZA Flüssig-Kunststoff, einZA LawiPur BW e einZA LawiPox Epoxidharz-Versiegelung.

Quantità di aggiunta nei rivestimenti per pavimenti mono e bicomponenti: 5 % in peso.

Con l'aggiunta si ottiene una resistenza allo scivolamento secondo "R 9" o „R 10“.

#### Lavorazione:

Dopo aver mescolato bene il rivestimento per pavimenti monocomponente, aggiungere einZA Strukturmittel e mescolare per 2 minuti con miscelatore elettrico.

L'aggiunta ai rivestimenti bicomponenti avviene dopo il miscelamento tra smalto base e catalizzatore. Nella miscela pronta si aggiunge accuratamente il 5 % in peso di einZA Strukturmittel e si mescola per due minuti con miscelatore elettrico.

Il rivestimento finale (sigillatura) viene poi applicato a mano incrociata.

### III. Marcatura e indicazioni di sicurezza

Sono da osservare le consuete precauzioni nell'impiego di prodotti chimici.

Il prodotto non è soggetto a marcatura secondo le direttive CE sulle sostanze pericolose.

Il prodotto non è classificato secondo il regolamento europeo CLP.

I consigli tecnici riportati, pur basandosi sulla nostra migliore esperienza, sono da ritenersi, in ogni caso, puramente indicativi e devono essere confermati da esaurienti prove pratiche. Essi non dispensano quindi l'acquirente dalla propria responsabilità di provare personalmente i nostri prodotti per quanto concerne la loro idoneità relativa all'uso previsto.

**Edizione 08/2020;** Con la presente scheda tecnica perdono validità quelle precedenti.