



## Stucanet® - Putzträger Typ 33

### Produktbeschreibung:

BEKAERT-Stucanet® Typ 33 ist ein Putzträger aus verzinkten, punktgeschweissten Drähten mit eingelegter Absorbtionspappe. Stucanet® 33 verfügt über armierende Eigenschaften und erfüllt die Anforderungen gemäss der europäischen Norm EN 13658-Teil 1+2. Die Perforierung sorgt für eine solide, kraftschlüssige Verkrallung des Putzes. Stucanet ist leicht und zeitsparend zu verarbeiten. Durch die sehr grosse Flexibilität und Eigenstabilität ergibt sich ein einheitlicher Putzgrund.

### Anwendungsbereich:

Ideal für die moderne Nassputztechnik im Innen- und Aussenbereich. Stucanet® 33 ist auf Grund seiner Abmessungen der ideale Putzträger für die Verkleidung von Installationskanälen, Versorgungsschächten, Leitungsschlitzten, sowie aller im Rohbau vorkommender Hohlräume. Auch geeignet zum Überspannen einzelner, freistehender Holzbalken und Übergängen zu Mischmauerwerk. (Keine Dehnungsfugen!) Stucanet® 33 ist nicht geeignet als Putzträger für vollflächige Verkleidung von Wänden und Fassaden. Hier empfehlen wir Stucanet® Typ S und Typ 80.

### Technische Daten:

Zugfestigkeit: > 350 N/mm<sup>2</sup>; Längs- und Querdrähte: Stärke 1,50 mm, Maschenweite: 38 x 50 mm;  
Randmaschen: 38 x 27 mm; Zinkauflage: > 60 g/m<sup>2</sup>; Tafelabmessung (mm): 2585 x 330; Toleranzen  
 Tafelabmessungen +/-10 mm; Quadratmeter / Tafel: 0,85 m<sup>2</sup>; Gewicht / Tafel (kg): 0,82 kg;  
 Toleranzen Tafelmasse +/- 10 mm; Putzstärke: > 20 mm

### Verarbeitungshinweis:

**Vorbereitung des Untergrundes:** Herstellen eines tragfähigen Befestigungsgrundes.

### Montage / Verarbeitung:

- Die Tafeln können im Gegensatz zu Stucanet® S und 80 sowohl waagrecht als auch senkrecht angebracht werden.
- Die Befestigungspunkte sind bauseits zu bestimmen; i.d. Regel empfehlen wir neun / m<sup>2</sup>.
- Wenn erforderlich müssen die Tafeln zwei Maschen breit überlappt werden. An dieser Stelle ist die Pappe der oberliegenden Tafel zu entfernen, damit der Putz zur unteren Tafel durchdringen kann und somit kraftschlüssig wirken kann.
- An Tür-, Fensteröffnungen sind die Tafeln mittig auszuschneiden, um evtl. Diagonallinien vorzubeugen.
- Bei Anschluss an Mauerwerk oder eine Betonwand muss die Tafel drei Maschen überlappen, an dieser Stelle ist die Pappe zu entfernen.
- Ein Vorspritzmörtel ist nicht erforderlich.
- Im Innenbereich sollte zweilagig Nass in Nass geputzt werden. Auf zügige Austrocknung ist zu achten.
- Im Aussenbereich sollte die erste Schicht genügend aushärten vor Aufbringen der 2. Schicht.
- Die Verarbeitungsrichtlinien der Putzhersteller sind zu beachten.
- In Feuchträumen (Küchen, Bäder, Keller) sind Putzträger aus Edelstahl zu verwenden.

### Hinweis:

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir auf Grund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen. Auf keinen Fall sind Käufer unserer Produkte davon entbunden, diese auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Bei den technischen Daten handelt es sich um Ergebnisse von Laborprüfungen, Praxiswerte können von diesen abweichen. Die Materialbeschaffenheit des Produktes ist gesundheitlich unbedenklich. Die in Stucanet verwendeten Materialien sind recyclebar.