

ISO-Metall-Armierungsgitter



TECHNISCHES MERKBLATT

TI 63250.08.25

Verzinktes Armierungsgitter für das ISO-PLUS-SYSTEM Typ II, zur Einbettung in einer stehenden Putzscheibe als Untergrund für die Verklebung von Naturstein und Keramik bis maximal 50 kg/m².

Tafelware 2500 x 1000 mm

Drahtdicke 1 mm Maschenweite 12,7 mm

Maximales Gewicht des Natursteinbelages:

50 kg/m² (bei max. Raumhöhe 3 m).

Befestigung:

Mit ISO-Abstandsdübel und Haltescheiben mit Klemmnagel durch das ISO-PLUS-SYSTEM in der Rohwand. Der Abstand zur Alu-Dampfsperre beträgt ca. 8–10 mm. Seitliche Überlappung ca. 50 mm, um eine stabile Verbindung der Gitterelemente sicherzustellen.

Das ISO-Metall-Armierungsgitter ist so zu verlegen, dass die spätere Putzscheibe das Gewicht auf den Rohboden führen kann. Die Putzscheibe hat eine Gesamtdicke von ca. 20 mm.

Die Verlegeanleitung ISO-PLUS-SYSTEM Typ II ist zu beachten.

Artikel-Nummer: 63250