

## BALKENMATTE METALL MIT ISOLIERPAPIER

### PRODUKTBESCHREIBUNG

Zur perfekten Balkenkaschierung gegen Durchnässen des Putzes. Holzbalken, Eisenträger, Dämmstoffe bzw. Isolierbaustoffe, sowie kleinere Mauerrisse haben hierdurch keine direkte Verbindung mehr zum Putz. Schnelle und einfache Verarbeitung durch mehrere Breitenvarianten. Balkenmatte Metall mit Isolierpapier überzeugt durch Anpassungsfähigkeit im professionellen Einsatz.

Zum Überspannen von quellenden Untergründen (Holz, Glaswolle usw.) und zum Abdecken von Mauerschlitzen.

### VERARBEITUNG

1. Bei Anbringung auf Holzbalken oder ähnlichem muß das Krepppapier den ganzen Balken bedecken. Eine Randüberdeckung des Lochmetalls von mindestens 20 mm ist einzuhalten.
2. Die Befestigung ist mit Haftputz oder Nägeln (Haken) im Mauerwerk vorzunehmen. Eine lose Befestigung am Balken ist auch möglich (nicht starr befestigen).
3. Auf labilen Untergründen wird eine vollflächige Einbringung einer Glasfasergewebeeinlage in den Grundputz dringend empfohlen. Zumindest ist eine zusätzliche Armierung (Gewebefeile) an besonders gefährdeten Stellen (Tür- und Fensterbereich) erforderlich.
4. Eine Putzüberdeckung von mindestens 10 mm ist einzuhalten



### TECHNISCHE DATEN

Putzträger und Armierung in einem Arbeitsgang.  
Metall- Putzträgermatten mit gekrepptem, imprägniertem Papier

Leichte Befestigung mit Haftputz, Dachpappenstiften oder handelsüblichen Heftklammern (ggf. aus Edelstahl)

Artikel-Nr.	Ausführung	Ölpapier	Verpackungseinheit	
10346	0,10x25m	7 cm	25m/Rol	120 Rol/Pal
10347	0,15x25m	12 cm	25m/Rol	90 Rol/Pal
10348	0,20x25m	14 cm	25m/Rol	75 Rol/Pal
10349	0,25x25m	18 cm	25m/Rol	60 Rol/Pal

Stand 03/2022

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle früheren Ausgaben Ihre Gültigkeit. Für die Güte unseres Materials garantieren wir im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen. Aufgrund der vielen unterschiedlichen Untergründe und Anwendungsverhältnisse können wir jedoch keine Haftung für das Verarbeitungsergebnis übernehmen. Wir empfehlen deshalb, durch Eigenversuche die jeweilige Anwendung zu überprüfen.

