

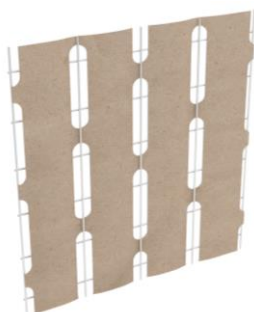
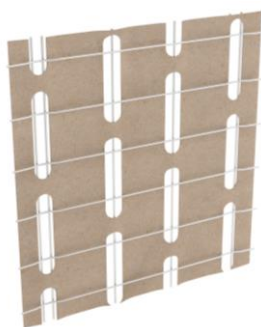
STUCA 33 + STUCA S

Putzträger aus verzinkten, punktgeschweißten Drähten mit Absorptionspappe



Stucanet ist ein Putzträger mit eingelegter feuchtigkeitsabsorbierender Pappe.

Durch die Perforierung ist eine solide und kraftschlüssige Verkrallung des Putzes in der Nassputztechnik im Innen- und Außenbereich möglich. Ein einheitlicher Putzgrund entsteht durch die extrem große Eigenstabilität und Flexibilität. Durch die gute Verformbarkeit bieten sich auch dekorative Möglichkeiten an Innenwänden, Decken oder Fassaden an. Weitere Verwendungsmöglichkeiten beim Verkleiden von Metallkonstruktionen, Versorgungsschächten, Heizungs- oder sonstigen Kanälen sowie beim Holzskelettbau oder zur Vermeidung von Rissen bei Rolladen- oder sonstigen Stürzen und Ringbalken.



Produktinfos:	
Artikelnummer:	STUCA 33
Beschreibung:	Stucanet® Putzträger aus verzinkten, punktgeschweißten Drähten mit Absorptionspappe
Maße:	255 x 33 cm
Material:	verzinkte, punktgeschweißte Drähten mit Absorptionspappe
VPE:	1 Bund mit 15 Tafeln bzw. 12,6 m ²
GTIN (Bund):	4022842055877
GTIN (Tafel):	4022842017899

Produktinfos:	
Artikelnummer:	STUCA S
Beschreibung:	Stucanet® Putzträger aus verzinkten, punktgeschweißten Drähten mit Absorptionspappe
Maße:	240 x 70 cm
Material:	verzinkte, punktgeschweißte Drähten mit Absorptionspappe
VPE:	1 Bund mit 15 Tafeln bzw. 25,2 m ²
GTIN (Bund):	4022842000105
GTIN (Tafel):	4022842016281

Leistungserklärung:	P945
Brandverhalten:	Klasse E
Zolltarifnummer:	7314 31 00
Norm:	EN 13658-1 + 2 : 2005



Verwendung gemäß Europrofiles Merkblatt „Planung und Anwendung von metallischen Putzprofilen.“

Für Schäden, die durch zweckentfremdete Verwendung oder fehlerhafte Verarbeitung entstehen, wird keinerlei Haftung übernommen!