

## APE - 295 CM Drahrichtwinkel aus Edelstahl



Der Drahrichtwinkel ist ein Winkel aus Draht, der an diversen Stellen punktgeschweißt und miteinander verbunden ist. Durch die nur geringe Berührung der Drähte ermöglicht er eine hohe Putzdurchlässigkeit und eine optimale Armierung der Kanten. Somit lässt sich der Drahrichtwinkel vollständig mit dem Grundputz ausspritzen, ermöglicht einen maximalen Mörteldurchgriff und sorgt somit für eine hohe Stabilität an Ecken und Kanten.

Der Drahrichtwinkel APE aus Edelstahl ist speziell für dünnlagige Putze und Sanierputze sowie bei höherer Feuchtigkeitsbelastung z.B. Wetterseite, Sockelbereich geeignet.

Produktinfos:	
Artikelnummer:	APE - 295 CM
Beschreibung:	Drahrichtwinkel
Länge in cm:	295
Maße:	60 x 60 mm
Material:	Edelstahl V2A
VPE:	1 Bund mit 40 Stangen bzw. 118 Meter
GTIN (Bund):	4022842055969
GTIN (Stange):	4022842017974

Leistungserklärung:	P943
Brandverhalten:	Klasse A1
Zolltarifnummer:	7326 20 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!