

PRODUKTDATENBLATT

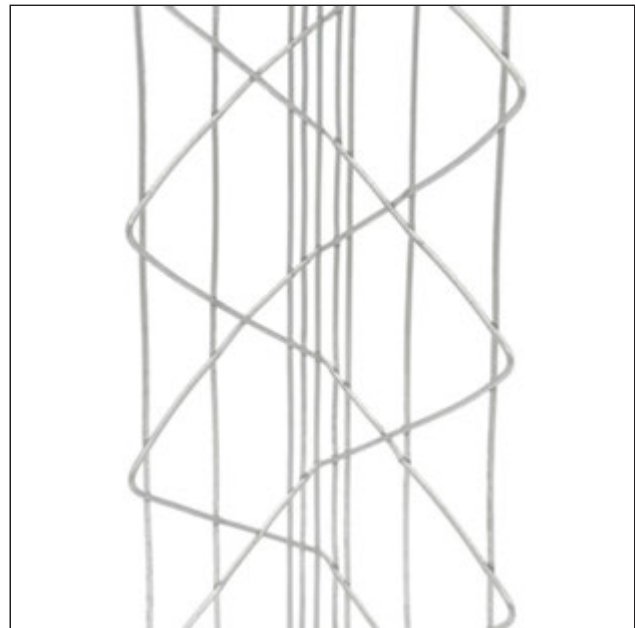
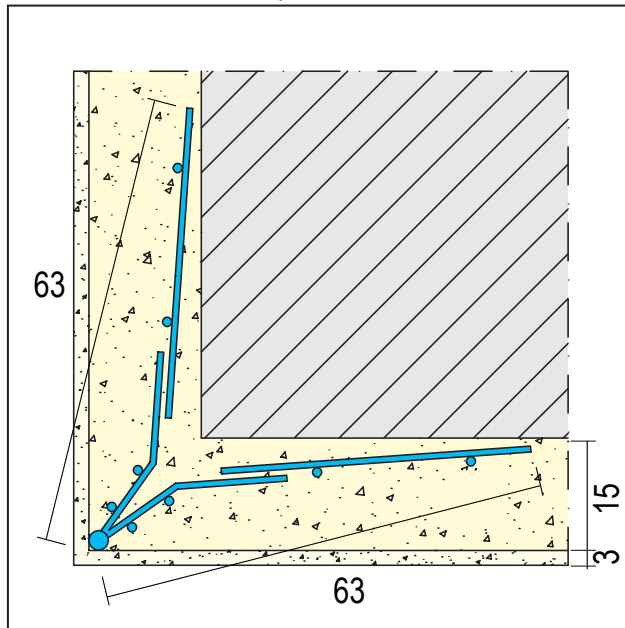
Drahtrichtwinkel für den Innen- und Außenputz (APP)

ab 15 mm

Art.-Nr. 11572



Stand: 18.04.2026 | 01:37



Bezeichnung	Drahtrichtwinkel für den Innen- und Außenputz (APP) ab 15 mm
Beschreibung	Drahtrichtwinkel Widra® APP aus verzinktem Stahl mit einer weißen Polyester-Beschichtung (Duplex-Beschichtung) für zusätzlichen Korrosionsschutz, für den Innen- und Außenputz ab 15 mm. Besonders geeignet für grobe Grundputze oder besondere Anforderung an die Putzverkrallung.
Produktbereich	Innenputz Außenputz
Produktkategorie	Kantenprofile
Putzdicke	15 mm
EN-Norm	EN 13658-2
Verzinkung	200 g/m ²
Schenkellänge	63 x 63 mm
Brandverhalten	A1
Zolltarifnummer	73262000
Verarbeitungshinweis	Beim Einsatz von verzinkten Profilen mit Beschichtung ist eine Überdeckung mindestens in der Dicke der Mörtelschlämme notwendig. Eine Überdeckung in Kornstärke ist anzustreben.
Anbruch Kennzeichnung	Abnahme nur als volle Verpackungseinheiten möglich.

Bestellnummer	Länge (cm)	Putzdicke	Werkstoff	Farbwert	Verpackungseinheit
142980	260	15 mm	Stahl, verzinkt mit weißer Grundbeschichtung		40 STB / 40 KAR
142942	295	15 mm	Stahl, verzinkt mit weißer Grundbeschichtung	10 - weiß	40 STB / 40 KAR

Das vorliegende Produktdatenblatt entspricht dem aktuellen Entwicklungsstand unserer Produkte und verliert bei Erscheinen einer Neuauflage seine Gültigkeit. Vergewissern Sie sich, dass Sie jeweils die neueste Ausgabe dieser Information verwenden. Gewährleistung und Haftung richten sich bei Lieferung nach unseren allgem. Geschäftsbedingungen. Beachten Sie bitte die Anwendungs- Montage- und Lagerrichtlinien.

PRODUKTDATENBLATT

Drahrichtwinkel für den Innen- und Außenputz (APP)

ab 15 mm

Art.-Nr. 11572



Alle Angaben ohne Gewähr. Technische Änderungen vorbehalten! Produktabbildungen können vom Lieferprodukt abweichen. Ausschreibungstexte, Montagehinweise und Leistungserklärungen (soweit gesetzl. vorgeschrieben) finden Sie auf unserer Homepage. Bitte achten Sie der Umwelt zuliebe auf eine fachgerechte Entsorgung!