

Schnellbauschraube

4,2x41 für Feuchtraum

Art.Nr.: 693861

Die selbstbohrenden Schrauben für Faserzement mit Ruspert-Behandlung sind speziell für den Einsatz im Außenbereich in Kombination mit Leichtbetonplatten konzipiert und durch die spezielle Oberflächenbehandlung im Vergleich zu Standardschrauben widerstandsfähiger gegen aggressive Stoffe.

Die Schrauben können zur Befestigung von Platten aus Leichtbeton und Platten aus Magnesiumsilikat, die reich an Korrosionsmitteln sind, auf verzinkten Stahlkonstruktionen oder in Aluzink mit einer Dicke von 0,6 bis 0,8 - 1,00 mm verwendet werden.



Bezeichnung	Beständigkeit gegen „Salzprühtest“	Verpackung
Selbstbohrende Schraube mit Ruspert-Behandlung Ø 4,2x41 mm	1'000 Stunden	1.000 Stk.

Schaftdurchmesser:	4,1 mm
Kopfdurchmesser:	10,5 mm
Länge:	41 mm
Salzprühtest:	1000 Stk.
Oberflächenhärte:	550 – 750 HV
Biegungswinkel (min.):	5°

Das Produkt muss unter trockenen und thermisch stabilen Lagerbedingungen aufbewahrt werden, um Feuchtigkeitskondensation auf der Produktoberfläche zu vermeiden.