

Blanke•CORN-E

Schützt Fliesenkanten und -ecken vor Stoß und Bruch

Eigenschaften

- Schützend
- Beständig
- Hygienisch

Produktbeschreibung

Das Blanke•CORN-E ist ein Edelstahlprofil, mit dem Fliesenkanten und -ecken vor Stoß und Bruch geschützt werden. Es besteht aus rostfreiem Edelstahl mit einer matt gebürsteten Oberfläche, die mit einer Schutzfolie überzogen ist. Das Eckenschutzprofil wird in den Fliesenbelag integriert.



Einsatzgebiete

Das Blanke•CORN-E bietet sich besonders im gewerblichen Bereich, wie Küchen, Krankenhäusern, Werkstätten, Molkeereien, Metzgereien usw. an, wo Fliesenkanten- und Ecken besonders starken mechanischen Einwirkungen ausgesetzt sind.

Verarbeitung

Blanke•CORN-E mit Klebemörtel ausfüllen und mit dreieckig gelochten Befestigungsschenkeln in das frische Kleberbett eindrücken und ausrichten. Die anschließenden Fliesen fest eindrücken und so ausrichten, dass die Profiloberkante bündig mit der Fliese abschließt. Die Fliesen müssen im Profildbereich hohlraumfrei verlegt werden. Zur Fliese eine Fuge von ca. 1,0 mm bis 1,5 mm Breite ausbilden. Den Fugenraum vollständig mit Fugenmörtel ausfüllen.

Bei der Reinigung von Edelstahl dürfen keinesfalls Stahlwolle oder Stahlbürsten verwendet werden, da sich durch Abrieb Fremdstoffe bilden kann. Reinigungsmittel müssen frei von Salzsäure und Chlor sein.

Technische Daten

Lieferlänge:	1,5 m 2,0 m 2,5 m 3,0 m
Belagsstärke:	8 mm 10 mm
Profilstärke:	0,8 mm
Eckschutz:	40 x 40 mm
Befestigungsschenkel:	23 mm
Körnung:	240er Korn
Material:	Edelstahl; 1.4301 (V2A) rostfrei

