

Artikelkenndaten:

Art.-Nr.	Länge [cm]	Verpackungseinheit [Stäbe/Bund]
5008-250	250	50
5008-260	260	50
5008-300	300	50

Produktbeschreibung:

Schnellputzleiste aus verzinktem und gelochtem Stahlblech für die planebene Putzausführung von Wandflächen im Innenbereich.

Lagerung:

Das Produkt ist unter normalen klimatischen Bedingungen trocken und frostfrei zu lagern. Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Die Lagerung hat so zu erfolgen, dass keine Verformung der Schnellputzleiste möglich ist. Verformte Schnellputzleisten dürfen nicht eingebaut werden.

Technische Eigenschaften:

Material	verzinktes Stahlblech
für Putzstärken	8 mm
Abmessung (B x H)	23 mm x 8 mm
Lagerbedingungen	trocken

Verarbeitungshinweise:

Der Zuschnitt der Schnellputzleiste muss mit einer Blechschere erfolgen. Das Zuschneiden mit einem Winkelschleifer o.ä. ist nicht erlaubt, da hierbei eine Beschädigung der aufgetragenen Zinkschicht erfolgt. Die Schnellputzleiste muss in regelmäßigen Abständen auf dem Untergrund mit geeignetem Putz/Mörtel lot- und fluchtrecht angebracht werden. Das Produkt darf nicht im Außenbereich sowie in Feuchträumen eingesetzt werden.

Hinweise:

Nicht bei Temperaturen unter +5 °C (Umgebung und Baukörper) verarbeiten.
Zusätzlich zu diesem technischen Merkblatt ist das Merkblatt für Planung und Anwendung von metallischen Putzprofilen im Außen- und Innenbereich vom Fachverband der Putzprofilhersteller Europrofiles zu beachten.
Generell ist durch Versuche zu prüfen, ob das Produkt für den Einsatz geeignet ist.

Besondere Hinweise:

Die Angaben in dieser Druckschrift über Eigenschaften und Anwendung der genannten Produkte dienen der Sicherstellung des gewöhnlichen Verwendungszwecks bzw. der gewöhnlichen Verwendungseignung und basieren auf unseren Erkenntnissen und Erfahrungen. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung zu prüfen. Anwendungen, die nicht eindeutig in diesem Technischen Merkblatt erwähnt werden, dürfen erst nach Rücksprache mit der GIMA GmbH & Co. KG erfolgen. Ohne Freigabe erfolgen sie auf eigenes Risiko. Dies gilt insbesondere für Kombinationen mit anderen Produkten. Technische Änderungen behalten wir uns vor. Mit Erscheinen eines neuen Technischen Merkblatts verlieren alle bisherigen Technischen Merkblätter ihre Gültigkeit.