



KÖSTER Verbundblech Tafel - hellgrau

Technisches Merkblatt RT 910 002

Stand: 09.09.2023

Verbundblech Tafel, oberseitig mit KÖSTER TPO laminiert

Eigenschaften

KÖSTER Verbundblech ist ein verzinktes Stahlblech mit einer oberseitigen Kunststoffbeschichtung aus KÖSTER TPO und unterseitigen Schutzlackierung.

Technische Daten

| | |
|----------------------------------|---------------------|
| Dicke verzinktes Stahlblech | 0,6 mm |
| Dicke TPO-Kunststoffbeschichtung | 0,8 mm |
| Gesamtdicke | 1,4 mm |
| Unterseite | Schutzlackierung |
| Farbe | hellgrau |
| Tafellänge | 2 m |
| Tafelbreite | 1 m |
| Flächenbezogene Masse: | 6 kg/m ² |

Einsatzgebiete

Das KÖSTER Verbundblech ist Zubehör im System KÖSTER TPO. Es dient zur Herstellung von Dachrandan- und abschlüssen, wie Traufblechen, Dachrandprofilen, Rinneneinhangblechen, zur Detailausbildung und zur Kehl- und Zwischenbefestigung.

Verarbeitung

Die Verarbeitung erfolgt entsprechend der Verlegeanleitung und des technischen Handbuchs der KÖSTER BAUCHEMIE AG. Zuschnitt, Kantung, Montage und Befestigung erfolgt bauseits entsprechend den örtlichen Gegebenheiten. Die Vorgaben der Flachdachrichtlinie und der Fachregeln für Metallarbeiten im Dachdeckerhandwerk sind zu beachten. Zwischen den Blechen ist ein Stoß von mindestens 5 mm einzuhalten. Die Stoßüberdeckung erfolgt mit einem ca. 12 cm breiten Streifen aus KÖSTER TPO U. Dabei werden nur die Nähte ca. 4 cm verschweißt.

Gebinde/Lieferform

RT 910 002 Stück

Zugehörige Produkte

| | |
|--|-------------------------|
| KÖSTER TPO Cleaner | Art.-Nr. RT 105 002 |
| KÖSTER TPO 1.5 | Art.-Nr. RT 815 |
| KÖSTER TPO Pro 1.5 | Art.-Nr. RT 815 150 Pro |
| KÖSTER TPO 1.5 F | Art.-Nr. RT 815 F |
| KÖSTER TPO 1.5 SK (FR) | Art.-Nr. RT 815 SK (FR) |
| KÖSTER TPO 1.8 | Art.-Nr. RT 818 |
| KÖSTER TPO 2.0 | Art.-Nr. RT 820 |
| KÖSTER TPO 2.0 F | Art.-Nr. RT 820 F |
| KÖSTER TPO 2.0 SK (FR) | Art.-Nr. RT 820 SK (FR) |
| KÖSTER TPO 2.0 U | Art.-Nr. RT 820 U |
| KÖSTER Schweißnahtprüfer | Art.-Nr. RT 929 001 |
| KÖSTER Kehlfix für Dichtungsbahnen 55mm breit | Art.-Nr. RT 997 |
| Andrückrolle 40 mm LT | Art.-Nr. RT 998 001 |

Die in diesem Merkblatt gemachten Angaben erfolgen nach bestem Wissen aufgrund unserer Erfahrungen und Forschungsergebnisse. Sie sind jedoch unverbindlich und befreien den Anwender nicht davon, die Produkte auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und örtlichen Beanspruchungen abzustimmen und zu überprüfen. Alle angegebenen Prüfdaten und Analysen sind lediglich Durchschnittswerte, welche unter definierten Bedingungen ermittelt worden sind. Über die in den Merkblättern gemachten Angaben hinausgehende Angaben oder Empfehlungen unserer Mitarbeiter oder Beauftragten bedürfen der schriftlichen Bestätigung. Es gelten jeweils die gültigen Normen, Merkblätter, gesetzlichen Vorschriften und die allgemein anerkannten Regeln der Technik. Eine korrekte und damit erfolgreiche Verarbeitung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Dieses Merkblatt wurde technisch überarbeitet, bisherige Ausgaben sind ungültig.

KÖSTER BAUCHEMIE AG • Dieselstraße 1-10 • D-26607 Aurich • Tel. 04941/9709-0 • Fax -40 • info@koester.eu • www.koester.eu

Kunststoff-Dach- und Dichtungsbahnen, Dachabdichtung