

Dachabdichtung

KÖSTER TPO-Zubehör



Zubehör für	die Detaila	ausbildung von KÖSTER 1	
Produktioto	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Einsatzgebiet
	RT 901 001	KÖSTER Außenecke weiß, hellgrau, schiefergrau 90 Grad Höhe 10 cm	Formteil zur Ausbildung von Außenecken, 90°, Kantenlänge 100 mm
	RT 901 003	KÖSTER Außenecke universal hellgrau	Wellenförmiges Eckformteil, rund, Durchmesser ca. 140 mm
	RT 902 001	KÖSTER Innenecke weiß, hellgrau, schiefergrau Höhe 10 cm	Formteil zur Ausbildung von Innenecken, 90°, Kantenlänge 100 mm
	RT 902 003	KÖSTER Innenecke universal hellgrau	Kegelförmiges Eckformteil für Innenecken
1	RT 904 003	KÖSTER Anschlussmanschette 40/190 hellgrau	Zum Einfassen von Durchführungen, Innendurchmesser 40 - 175 mm, Höhe bis 190 mm.
	RT 905 001 RT 905 002 RT 905 003 RT 905 005 RT 905 006	KÖSTER Anschlussmanschette hellgrau Innendurchmesser von 10/20/30/42/50 mm, Höhe 300 mm mit Schrumpfschlauch oben	Zum Einfassen von Sekuranten, Blitzschutz- und Leitungsdurchführungen
-dana.	RT 101 010	KÖSTER PUR Dachbahnenkleber 10 kg	Für die Verklebung vlieskaschierter KÖSTER TPO-Dachbahnen, Verbrauch 160 - 450 g/m²
	RT 104 001	KÖSTER 2K PUR-Dachbahnenkleber 1,5 L Kartusche	Für die Verklebung vlieskaschierter KÖSTER TPO-Dachbahnen zum Aufbringen mit einer KÖSTER Handpresse Bedarf: max. 4 Kartuschen je 50 m²
	RT 999 001	KÖSTER Handpresse für 2K PUR-Dachbahnenkleber	Elektrisch betriebene Lanze/Pistole zum Aufbringen des KÖSTER 2K PUR- Dachbahnenklebers

Zubehör für die Detailausbildung von KÖSTER TPO-Dachbahnen			
Produktfoto	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Einsatzgebiet
RESTER	RT 102 004	KÖSTER Kontaktkleber 4,5 kg	Für die Verklebung der KÖSTER TPO-Dachbahnen in Anschlüssen, Abschlüssen und Details Verbrauch: 175–250 g/m²/Seite
- Manue	RT 103 012	KÖSTER TPO SK Primer 12 kg	Lösungsmittelhaltiger Kunstharzvoranstrich zur Untergrundvorbereitung für KÖSTER TPO SK (FR) Dach- und Dichtungsbahnen Verbrauch ca. 200 g / m²
RESTER BEAUTY BU	RT 105 002	KÖSTER TPO Cleaner	Reiniger für KÖSTER TPO-Dachbahnen 2,5 l Kanister
	RT 105 003	KÖSTER TPO Reinigungstücher	Zur Reinigung von TPO- Dichtungsbahnen 450 Blatt/Rolle
	RT 920 075	KÖSTER Brandlastarme selbstklebende Dampf- sperre nach DIN 18234	Dampfsperrbahn nach DIN 18234, Brandverhalten Klasse E, Heizwert < 10.500 KJ/m², SD-Wert > 1500 m
	RT 925 001	KÖSTER Wartungswegplatte	Zur Erstellung von Wartungswegen auf Flächdächern, verschweißbar mit KÖSTER TPO (d: 4 mm; b: 590 mm; l: 785 mm)
	RT 927 010	KÖSTER Gehwegbahn grau	Zur Erstellung von Gehwegen auf Flächdächern,verschweißbar mit KÖSTER TPO (b: 1000 mm; l: 10 m)
	RT 910 002	KÖSTER Verbundblech Tafel weiß, hellgrau, schiefergrau	Als Rinneneinhangblech oder Dachrandprofil mit einseitiger verschweißbarer Kunststoffbeschichtung. 1,00 x 2,00 m
	RT 910 030*	KÖSTER Verbundblech Coil weiß, hellgrau *Großcoil auf Anfrage	Als Rinneneinhangblech oder Dachrandprofil mit einseitiger verschweißbarer Kunststoffbeschichtung Coil 1 m x 30 m

Zubehör für die Detailausbildung von KÖSTER TPO-Dachbahnen			
Produktfoto	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Einsatzgebiet
+	RT 915 023 RT 915 025* RT 915 027* Rt 915 029*	KÖSTER Sanitärlüfter Oberteil DN 100 / DN 75 / DN 125 / DN 150 *Kein Standardartikel	Sanitärlüfter mit durchgehendem Rohr für Dämmstoffdicke bis 300mm; mit eingeflanschter TPO-Manschette und Haube
	RT 915 024 RT 915 026* RT 915 028* RT 915 030*	KÖSTER Sanitärlüfterunterteil DN 100 / DN 75 / DN 125 / DN 150 *Kein Standardartikel	Sanitärlüfterunterteil für gedämmte Dächer
	RT 915 031 RT 915 033*	KÖSTER Schwanenhals 180° PVC Rohr DN 100 / DN 150 *Kein Standardartikel	Zubehör für KÖSTER Sanitärlüfter Oberteil
	RT 916 001 RT 916 002	KÖSTER Kalt-Dachlüfter mit Kappe NW 75 / 100	Dachlüfter, hellgrau, für belüftete Dächer mit hellgrauer Kappe
Ü	RT 914 017 RT 914 018	KÖSTER Dachablauf senkrecht Grundelement DN 100 / DN 125 (gedämmt) *weitere DN auf Anfrage möglich	Freispiegelablauf Grundelement aus blankem Edelstahl, wärmegedämmt
	RT 914 018 S RT 914 019 S RT 914 020 S RT 914 023 S	KÖSTER Dachablauf Aufstockelement senkrecht DN 75 / DN 100 / DN 125 / DN 160 mit TPO	Freispiegelablauf aus Edelstahl mit eingeflanschter KÖSTER TPO Manschette, senkrecht; für Dämmstoffdicken 60-350 mm
	RT 914 021 A RT 915 022 A	KÖSTER Dachablauf abgewinkelt DN 75 / DN 100 mit TPO	Freispiegelablauf aus Edelstahl mit eingeflanschter KÖSTER TPO Manschette, abgewinkelt; Einbautiefe mind. 100 mm
	RT 914 032	KÖSTER Kiesfangkorb Notentwässerung	Oben geschlossener Edelstahlablauf für KÖSTER Dachablauf Edelstahl als Notentwässerung
	RT 914 030 RT 914 031	KÖSTER Anstauring DN 75 / DN 100	Zur Notentwässerung für KÖSTER Dachablauf Edelstahl; Anstauhöhe 35 / 45 mm

Zubehör für die Detailausbildung von KÖSTER TPO-Dachbahnen			
Produktfoto	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Einsatzgebiet
	RT 915 011	Kiesfangkorb Universal DN 70 - 200	Kiesfangkorb aus Kunststoff mit Schraubsystem für sichere Fixierung, stufenlos einstellbar von DN 70 – DN 200.
1	RT 915 016 RT 915 017 RT 915 018 RT 915 019	KÖSTER Dachablauf (Hard-PE) DN 70 / DN 100 / DN 125 / DN 150	Freispiegeldachablauf aus Hard-PE
	RT 917 001 B	KÖSTER Attikaspeier 120*60*300 mm *weitere DN auf Anfrage möglich	Rechteckspeier schwarz
	RT 917 010 RT 917 011 RT 917 012*	KÖSTER Wasserspeier DN 70 / DN 100 / DN 125 *Kein Standardartikel	Wasserspeier PE rund hellgrau Rohrlänge 480 mm Außendurchmesser 75 / 110 / 125 mm
	RT 918 001 B RT 918 003 B	KÖSTER Notüberlauf 120*60*300 mm 300*80*300 mm *weitere DN auf Anfrage möglich	Speier als Notüberlauf PE schwarz
	RT 918 011 RT 918 012 RT 918 013*	KÖSTER Notüberlauf DN 110 / DN 75 / DN 125 *Kein Standardartikel	Notüberlauf PE, hellgrau, rund Rohrlänge 490 mm Außendurchmesser 110 / 75 / 125 mm

Zubehör für	die Detaila	ausbildung von KÖSTER Produktbezeichnung	TPO-Dachbahnen Einsatzgebiet
Troduktioto	ALC. IVI	Troduktbezeichnung	Ellisatzgebiet
	W 200 008 W 200 025	KÖSTER MS-Flexfolie 8 kg und 25 kg	Einkomponentige, lösungsmittelfreie, hochelastische und rissüberbrückende Abdichtung.
All Marie			Verbrauch: 1,5-2,5 kg/m²
Market Ma	RT 109 001	KÖSTER TPO Primer für MS-Flexfolie	Einkomponentiger lösungsmittel- haltiger Primer zur Haftverbesserung bei der Verwendung von KÖSTER MS-Flexfolie auf KÖSTER TPO Dach- und Dichtungsbahnen
			Verbrauch: 30-50 ml/m ²
	W 412 010 W 412 030	KÖSTER Superfleece Breite 10 cm und 30 cm	Hochfestes Polyestervlies als Einlage für flüssige Abdichtungsprodukte wie z.B. KÖSTER MS-Flexfolie.
MARKET ALLOW THE	J 138 250	KÖSTER PU Primer 120	Einkomponentiger PU-Voranstrich für nicht poröse Untergründe. Verbrauch: 30-50 ml/m²
	RT 919 004	KÖSTER Schiene zur Bahnenbefestigung	Breite/Höhe/Länge in mm 30/1,25/2400; Loch 7+15 mm (Bund = 10 Stück)
	RT 919 003	KÖSTER Wandanschlussprofil	Aluminium-Klemmprofil für den oberen Abschluss der KÖSTER- Dichtungsbahnen an Anschlüssen
	RT 921 001	KÖSTER Polyestervlies PVh 300 1.3 Maße: 2m x 50 m	Verrottungsfreies Polyestervlies als Trennlage, bohrbar 300 g/m2.
and the same of th	J 236 600 W	KÖSTER MS-Fugendicht	Hochelastischer, einkomponentiger Fugendichtstoff mit MS-Polymer- Technologie. Weiß. 600 ml Schlauchbeutel.

Zubehör für die Detailausbildung von KÖSTER TPO-Dachbahnen			
Produktfoto	Art. Nr.	Produktbezeichnung	Einsatzgebiet
MARKET .	RT 929 001	KÖSTER Schweißnahtprüfer	Schweißnahtprüfer zur Überprüfung der Schweißnähte von KÖSTER TPO-/ FPO-Dachbahnen.
Abb. ähnlich	RT 990 003 RT 990 002	Heißluft-Schweißautomat 400 Volt LT Heißluft-Schweißautomat 400 Volt HR	Schweißautomat 400 Volt 5700 Watt, 40 mm Überdeckung inkl. Transportkiste
Abb. ähnlich	RT 991 001 RT 991 004	Heißluft-Schweißautomat 230 Volt LT Heißluft-Schweißautomat 230 Volt HR	Schweißautomat 230 Volt 3680 Watt, 40 mm Schweißdüse, bürstenloser Gebläsemotor, inkl. Transportkiste
Abb. ähnlich	RT 992 001 RT 992 002	Handschweißgerät 230 Volt LT Handschweißgerät 230 Volt HR	230 Volt, 1.600 Watt, Breitschlitzdüse 40mm.
	RT 995 001 RT 995 002	Breitschlitzdüse 40 mm LT Breitschlitzdüse 40 mm HR	Aufsatz für Handschweißgerät
	RT 997 001	KÖSTER Kehlfix für Dichtungsbahnen 55mm breit	Handwerkzeug zur Unterstützung und Ausbildung von Kehlen, Ecken und Details
	RT 998 001	KÖSTER Silikon-Andrückrolle 40mm	Kugelgelagert, einarmig, Silikon

Technische Daten zum Zubehör finden Sie in den Datenblättern unter www.koester.eu





Stand: 06/2025

// Kontaktieren Sie uns

KÖSTER BAUCHEMIE AG Dieselstraße 1–10 26607 Aurich, Deutschland Tel.: +49 4941 9709 0 E-Mail: info@koester.eu

www.koester.eu

Follow us on social media:





















