

Pos.	Menge	Gegenstand	Einheitspreis [Euro]	Betrag [Euro]
		<p>KRAITEC® step roof FPO ist eine Schutzplatte aus Gummigranulat mit unterseitiger FPO-Kaschierung, die auf Flachdächern mit FPO-Folienabdichtung als Wartungs, Revisions und Installationswege eingesetzt wird. KRAITEC® step roof FPO wird auch als schützende Unterlage bei Dachaufbauten (z.B. Solar- und Antennenanlagen, o.ä.) eingesetzt.</p> <p>KRAITEC® step roof FPO besitzt eine unterseitige FPO mit integrierter Kaschierung. Sie kann durch die FPO-Beschichtung mit der FPO-Dachbahn im Heißluftschweißverfahren dauerhaft gegen Abheben und Verrutschen befestigt werden</p> <p>Recycling Gummigranulat mit Polyurethan gebunden und unterseitiger FPO-Vlieskaschierung (PP). (typischer Gummigeruch möglich)</p> <p>Länge: 500 mm Breite: 500 mm</p> <p>Brandverhalten: E_{fl} (B2) (DIN EN 13501-1) Broof(t1) (DIN EN 13501-5)</p> <p>Plattengewicht: ca. 5,3kg Flächengewicht ca. 20,8kg/m²</p> <p>Beständigkeit: bedingte Säuren- und Laugenbeständigkeit</p> <p>Verkehrsbelastung: ca. 18 t/m² bei 10% Stauchung ca. 38 t/m² bei 20% Stauchung (in Anlehnung der DIN EN ISO 3386-2)</p>		

Dieses Datenblatt unterliegt keinem Änderungsdienst! Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr.
Die jeweils aktuelle, gültige Fassung ist abrufbar unter www.kraiburg-relastec.de/kraitec

Seite 1 von 3

Pos.	Menge	Gegenstand	Einheitspreis [Euro]	Betrag [Euro]
		<p>Verdrängungsraum: Klasse V4 (nach DIN 51130:2015-02)</p> <p>Rutschhemmende Eigenschaften: R10 (für Arbeitsräume und Arbeitsbereiche mit Rutschgefahr nach DIN 51130:2014-02)</p> <p>Stärken: 30 mm</p> <p>Verarbeitung entsprechend Verlegeanleitung</p> <p>Hersteller: KRAIBURG Relastec GmbH & Co.KG Fuchsbergerstr.4, D-29410 Salzwedel, Tel. +49(0)/8683-701 167 Fax +49(0)/8683-701 4167</p>		

Dieses Datenblatt unterliegt keinem Änderungsdienst! Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr.
Die jeweils aktuelle, gültige Fassung ist abrufbar unter www.kraiburg-relastec.de/kraitec

Seite 2 von 3

Pos.	Menge	Gegenstand	Einheitspreis [Euro]	Betrag [Euro]
1.	_____	m ² KRAITEC® step roof FPO Länge 500 mm x Breite 500 mm, Stärke 30 mm, Farben: rot, grün, grau, schwarz liefern, vom LKW entladen und zur Verwendungsstelle transportieren.		
2.	_____	<p>m² KRAITEC® step roof FPO verlegen unter Verwendung der werkseitig vormontierten Steckverbinder.</p> <p>Es ist die DIN EN 1991 Teil 1-4:2010-12 „Eurocode 1: Einwirkungen auf Tragwerke – Teil 1-4: Allgemeine Einwirkungen – Windlasten“ zu beachten.</p> <p>Material: _____</p> <p>Lohn: _____</p>		

Haftungsausschluss:

Mit unseren Angaben wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen nach bestem Wissen und Gewissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis kann KRAIBURG Relastec GmbH & Co. KG im Einzelfall jedoch wegen der Vielzahl an Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs-, Verarbeitungs- und Baustellenbedingungen für seine KRAITEC® Produkte nicht übernehmen. Eigenversuche sind durchzuführen. Unser technischer Kundenservice steht Ihnen gerne zur Verfügung.

Dieses Datenblatt unterliegt keinem Änderungsdienst! Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr.
Die jeweils aktuelle, gültige Fassung ist abrufbar unter www.kraiburg-relastec.de/kraitec

Seite 3 von 3