

Komponenten des TerraMaxx® RS Aluminium-Rahmensystems:

	Art. Nr.	Ausführung	Verkaufs- einheit	logistische Einheit	empf. VK-Preis zzgl. MwSt.
TerraMaxx® RS Rahmensystem 	<ul style="list-style-type: none"> Material: Tragprofil (Aluminium) und Verbinder aus Edelstahl Zur Erstellung einer Belags-Unterkonstruktion in variabler Systembauweise, in Verbindung mit ⓐ Längsverbinder, ⓑ T-Stoß-Verbinder und ⓒ Gelenkverbinder Hinweis: bei Bestellung TerraMaxx® RS Edelstahlschrauben für Befestigung der Verbinder nicht vergessen. 			 1-3 Stangen  ab 4 Stangen	
	111 20 100 RS	Tragprofil, 50 x 30 mm (B x H)	1 Stange/2,50 m/ Gebinde/8 Stangen	-	
 ⓐ  ⓑ  ⓒ	111 20 170 RS	Längsverbinder-Set , 2-teilig, schafft stabile Verbindungen, pro Set sind 4 TerraMaxx® RS Edelstahlschrauben erforderlich	1 Set / Kartoninhalt 25 Sets	-	
	111 20 171 RS	T-Stoß-Verbinder , zur blitzschnellen Verbindung, ohne Bohren, pro Verbinder sind 3 TerraMaxx® RS Edelstahlschrauben erforderlich	1 Stück / Kartoninhalt 100 Stück	-	
	111 20 173 RS	Gelenkverbinder , optimal bei nicht rechtwinkligen Terrassen, stufenlos einstellbar von 0 bis 180°, 40x30x30 mm (LxBxH), pro Verbinder sind 4 TerraMaxx® RS Edelstahlschrauben erforderlich	1 Stück	-	
TerraMaxx® RS Edelstahlschraube mit Flansch 	111 20 174 RS	<ul style="list-style-type: none"> Material: Edelstahl, Werkstoff Nr.: 1.4301 Zum Verschrauben der TerraMaxx® RS T-Stoßverbinder (3 Schrauben pro Verbinder) und der TerraMaxx® RS-Gelenkverbinder (4 Schrauben pro Verbinder) und der TerraMaxx® RS Längsverbinder (4 Schrauben pro Verbinder-Set) mit dem TerraMaxx® RS Tragprofil 	Beutel/100 Stück	-	
TerraMaxx® RS Steckschlüsseleinsatz mit Feder 	111 20 188 RS	<ul style="list-style-type: none"> Zur sicheren Aufnahme nicht-magnetischer Edelstahlschrauben 	1 Stück	-	
TerraMaxx® RS Schubsicherung 	111 20 175 RS	<ul style="list-style-type: none"> Zur (wieder-aufnahmefähigen) Arretierung der Platten im Randbereich wird plattenmittig auf das TerraMaxx® RS Tragprofil aufgelegt und mit ca. 5 ml DiProtec® FIX-MSP zur Platte verklebt Bedarf: 1 Stck. pro Platte am Rand, zuzüglich 1 Stck. pro Ecke 	1 Stück	-	
TerraMaxx® RS XS TerraMaxx® RS TS Fugenkreuz 	108 80 119 RS	TYP XS 50 mm Ø	Beutel/ 100 Stück	Karton/ 1.000 Stück	
	108 80 120 RS	TYP TS 50 mm Ø			

TerraMaxx® RS Systemkomponenten

Stelzlager S. 36 	Drainroste S. 52 	Profile S. 80/81 	Abdichtung ab S. 106 	Kleber/Mörtel S. 112 
---	--	--	---	--

	Art. Nr.	Ausführung	Verkaufseinheit	logistische Einheit	empf. VK-Preis zzgl. MwSt.
TerraMaxx® RS Fußaufnahme Brandschutz 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Fußaufnahme aus beschichtetem Stahl zum Eindrehen der AquaDrain® Drehfüße (Seite 74 Drainroste Zubehör) ■ Zur Herstellung eines nicht-brennbaren, normgerechten Fluchtweges mit dem TerraMaxx® RS Rahmensystem ■ Höhe/Verstellbereich bis Unterkante Plattenbelag: <u>Variante 50 mm</u> mit Standardfuß: 68 - 107 mm <u>Variante 90 mm</u> mit Standardfuß: 108 - 155 mm mit XL Fuß: bis 222 mm / mit 2XL Fuß: bis 337 mm, Bedarf: 1 Fuß pro 0,6 lfdm 				
	111 20 176 RS	50 mm für Standardfüße	1 Stück	-	
	111 20 177 RS	90 mm für alle Füße	1 Stück	-	

TerraMaxx® RS Randabschlusshalter 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Material: Aluminium ■ Zur Herstellung eines vertikalen Belagsabschlusses aus Keramik oder Naturwerkstein ■ Profil, 120 mm Länge, mit Stufenbohrung zur einfachen stirnseitigen Montage an die TerraMaxx® RS Tragprofile ■ Bedarf: 2 Stück pro lfdm Randabschluß ■ Erforderliches Zubehör: - TerraMaxx® RS Zylinderschrauben zur Verbindung des Randabschlusshalters mit dem Tragprofil - DiProtec® Fix MSP als Montageklebstoff zur Fixierung des Belages am Randabschlusshalter 				
	111 20 178 RS	Randabschlusshalter 120 mm	1 Stück	-	

TerraMaxx® RS Zylinderschraube 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Material: Edelstahl, Werkstoff Nr.: 1.4301 ■ Zylinderschraube mit Innensechskant zur Befestigung des TerraMaxx® RS Randabschlusshalters am TerraMaxx® RS Tragprofil 				
	111 20 179 RS	Zylinderschraube M6 x 25	Beutel/10 Stück	-	

Systemzubehör

DiProtec® FIX-MSP Spezial-Dichtstoff MS Polymer 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lösemittelfrei – silikonfrei – spannungsausgleichend ■ Auf leicht feuchten Untergründen einsetzbar ■ Stärkste Klebkraft und perfekte Anhaftung an Metall, Holz, Polystyrolkunststoffen und pulverbeschichteten Profilen sowie auf mineralischen Untergründen <p>Einsatzbereiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Als Montageklebstoff zur Fixierung der äußeren Beläge auf der TerraMaxx® RS Schubsicherung, auf dem TerraMaxx® RS Randabschlusshalter und auf dem TerraMaxx® TSL Randträger ■ Verklebung der ProRin® Rinnenblenden mit den ProFin® Systemprofilen ■ Einkleben von keramischen Belägen in die IndorTec® FLEXDRAIN Fliesenmulde 				
	500 30 101 FX	Kartusche, 310 ml	1 Stück/Kartoninhalt 20 Stück	-	