

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
342D/16	Verputzte Aussenwärmedämmungen (V'20)				
000	<p>Bedingungen</p> <hr/> <p>Individueller Bereich (Reservefenster): Nur hier kann der Anwender Positionen des NPK für seine individuellen Bedürfnisse abändern oder ergänzen. Die angepassten Positionen werden mit einem "R" vor der Positionsnummer bezeichnet. Kurztext-Leistungsverzeichnis: Von Vorbemerkungen, Hauptpositionen und geschlossenen Unterpositionen werden nur je die ersten 2 Zeilen wiedergegeben. Es gilt in jedem Fall die Volltextversion des NPK.</p>				
.100	<p>Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 342D/2016. 01 Verputzte Aussenwärmedämmungen (V'20)</p>				
.200	<p>02 Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.</p>				
700	<p>Nebenleistungen (1)</p> <hr/> <p>Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.</p>				
770	<p>Montageeinlagen, Druckausgleichs-Unterlagen sowie Versetzarbeiten</p> <hr/>				
771	<p>Montageeinlagen und Druckausgleichs-Unterlagen zur Befestigung von Bauteilen auf der Aussenwärmedämmung.</p>				
.100	<p>Rund.</p>				



NPK 342 V'20 Volltext	Projekt: Stahlton - Bauteile AG Leistungsverzeichnis: Montageelemente - Eco-Fix	Seite 2 9.3.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
771.181	01 Montagerondelle Eco-Fix R Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 Material: Polypropylen. 03 Durchmesser mm 90. 04 Dämmdicke mm 10.	0	St
.182	01 Montagezylinder Eco-Fix MZ Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 Material: EPS-Hartschaum, kg/m3 150, Lambda_D W/mK 0.040. 03 Durchmesser mm 90. 04 Dämmdicke mm 80.	0	St
.200	Eckig.				
.281	01 Montagestange Eco-Fix MST Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 Material: EPS-Hartschaum, kg/m3 150, Lambda_D W/mK 0.040. 03 Abmessung mm 100x140. 04 Dämmdicke mm 05 Elementlänge L mm 1'000.	0	St
.282	01 Montagesquader Eco-Fix M-Q Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 Material: PU-Hartschaum. Anschlussmodul M, kg/m3 300, Lambda_D W/mK 0.044. Ergänzungsmodul Q, kg/m3 200, Lambda_D W/mK 0.038. 03 Abmessung mm 140x140. 04 Dämmdicke mm	0	St
.283	01 Druckquader Eco-Fix D-E Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 Material: PU-Hartschaum. Druckverteilm modul D, kg/m3 300, Lambda_D W/mK 0.044. Ergänzungsmodul Q, kg/m3 200, Lambda_D W/mK 0.038. 03 Abmessung mm 140x280. 04 Dämmdicke mm	0	St
.284	01 Tragkonsole Eco-Fix TK Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 Material: PU-Hartschaum, kg/m3 450, Lambda_D W/mK 0.080. 03 Abmessung mm 70x220. 04 Dämmdicke mm 05 Inkl. 2 Langschaftdübel pro Element.	0	St
Übertrag				

NPK 342 V20 Volltext	Projekt: Stahlton - Bauteile AG Leistungsverzeichnis: Montageelemente - Eco-Fix				Seite 3 9.3.2021
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
.285	<p>Variante Befestigungsmaterial für Montage auf Holz: 2 Holzschrauben 6 x 80 mm Tellerkopf, Torx 30.</p> <p>01 Lastkonsole Eco-Fix L-Q Stahlton Bauteile AG 5070 Frick</p> <p>02 Material: PU-Hartschaum. Lastmodul L, kg/m3 200, Lambda_D W/mK 0.038. Ergänzungsmodul Q, kg/m3 200, Lambda_D W/mK 0.038.</p> <p>03 Abmessung mm 140x140.</p> <p>04 Dämmdicke mm</p> <p>05 Inkl. 4 Injektionsgewindestangen pro Element. Variante anstatt Gewindestangen (statische Anforderungen sind zu prüfen): 4 Langschaftdübel SXRL Ø10 T, Torx 40 (bis Dicke D = 240 mm). Befestigungsart:</p>	0	St
.286	<p>01 Schwerlastkonsole Eco-Fix A-E Stahlton Bauteile AG 5070 Frick</p> <p>02 Material: PU-Hartschaum. Anschlussmodul A, kg/m3 200, Lambda_D W/mK 0.038. Ergänzungsmodul E, kg/m3 200, Lambda_D W/mK 0.038.</p> <p>03 Abmessung mm 140x280.</p> <p>04 Dämmdicke mm</p> <p>05 Inkl. 4 Injektionsgewindestangen pro Element. Variante anstatt Gewindestangen (statische Anforderungen sind zu prüfen): 4 Langschaftdübel SXRL Ø10 T, Torx 40 (bis Dicke D = 240 mm) . Befestigungsart:</p>	0	St
.287	<p>01 Schwerlastkonsole Eco-Fix XL Stahlton Bauteile AG 5070 Frick</p> <p>02 Material: PU-Hartschaum.</p> <p>03 Abmessung mm 200x280.</p> <p>04 Dämmdicke mm</p> <p>05 Inkl. 4 Injektionsgewindestangen pro</p>	0	St
				Übertrag

NPK 342 V'20 Volltext	Projekt: Stahlton - Bauteile AG Leistungsverzeichnis: Montageelemente - Eco-Fix				Seite 4 9.3.2021
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	Element.			Übertrag:
772	Montageeinlagen zur Befestigung von Geländern zu Fenstertüren auf der Aussenwärmedämmung.				
.801	01 Tragwinkel Eco-Fix G Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 l mm 280. 03 h mm 120. 04 Dämmdicke mm 05 Material: PU-Hartschaum, kg/m3 450, Lambda_D W/mK 0.080. 06 LE = St. 07 Inkl. 3 Langschaftdübel pro Element. Variante Befestigungsmaterial für Montage in Beton/Kalksandstein KS: 3 Schraubanker Multi-Monti MMS plus SS 7.5x100. Befestigungsart:	0	LE
.802	01 Tragwinkel Eco-Fix G Pfeiler Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 l mm 240-520. 03 h mm 120. 04 Dämmdicke mm 05 Material: PU-Hartschaum, kg/m3 450, Lambda_D W/mK 0.080. 06 LE = St. 07 Inkl. 4 Langschaftdübel pro Element. Variante Befestigungsmaterial für Montage in Beton/Kalksandstein KS: 4 Schraubanker Multi-Monti MMS plus SS 7.5x120. Befestigungsart:	0	LE
.803	01 Zubehör zu Eco-Fix G. Montagewinkel verzinkt, an Tragwinkel montiert. 02 l mm120/60. 03 h mm 180. 05 Zu Pos. 06 LE = St.	0	LE
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
772.804	01 Zubehör zu Eco-Fix G. Kragprofil verzinkt, an Tragwinkel montiert. 02 l mm 260. 03 h mm 132. 05 Zu Pos. 06 LE = St.	0	LE
.805	01 Zubehör zu Eco-Fix G. Distanzplatte zu Eco-Fix G. PU-Hartschaum, kg/m3 300, Lambda_D W/mK 0.044. 02 l mm 120. 03 h mm 190. 04 Dämmdicke mm (mm 10 oder mm 20) 05 Zu Pos. 06 LE = St.	0	LE
	Total: Montageelemente - Eco-Fix			