

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>				
780	<p>Wärmedämmungen in Hohlstürzen und Ausbildung von Getriebeneischen</p> <hr/>				
781	<p>Wärmedämmungen in Hohlstürzen.</p>				
.801	<p>01 Rahmenelement Eco-Rav Stahlton Bauteile AG 5070 Frick 02 Dämmelement EPS weiss, Lambda_D W/mK 0.038. Oberfläche grau beschichtet, Untersicht zum Streichen oder Verputzen.</p>	0	LE
Übertrag				



NPK 342 V'20 Volltext	Projekt: Stahlton - Bauteile AG Leistungsverzeichnis: Rahmenelemente - Eco-Rav, Eco-Stu, GFB-Rav	Seite 2 9.3.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
	03 (EPS weiss Standard, andere Materialien sind in diesr Pos. zu beschreiben und einzurechnen)				
	05 h mm				
	06 Dämmdicke mm				
	07 LE = m.				
	08 L mm (Standardlänge mm 1'250)				
.802	01 Sturzelement Eco-Stu Stahlton Bauteile AG 5070 Frick	0	LE
	02 Dämmelement EPS weiss, Lambda_D W/mK 0.038. Untersicht grau beschichtet.				
	03 (EPS weiss Standard, andere Materialien sind in diesr Pos. zu beschreiben und einzurechnen)				
	04 b mm				
	06 Dämmdicke mm				
	07 LE = m.				
	08 L mm (Standardlänge mm 1'250)				
.803	01 Rahmenelement GFB-Rav Stahlton Bauteile AG 5070 Frick	0	LE
	02 Dämmelement EPS weiss, Lambda_D W/mK 0.038. Oberfläche grau beschichtet. Inkl. 2 Langschaftdübel SXRL d10 T, Torx 40.				
	03 (EPS weiss Standard, andere Materialien sind in diesr Pos. zu beschreiben und einzurechnen)				
	05 h mm				
	06 Dämmdicke mm				
	07 LE = m.				
	08 L mm (bis mm 2'000)				
.805	01 Zuschlag zu Rahmenelement Eco-Rav für Beschichtung mit Feinmörtel weiss.	0	LE
	03 Zu Pos.				
	07 LE = m.				
				Übertrag

Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
				Übertrag:
781.806	01 Zuschlag zu Rahmenelement Eco-Rav für Ausklinkung. 02 Abmessung Ausklinkung mmX..... 03 Zu Pos. 07 LE = St.	0	LE
.807	01 Aluminiumprofil lose für unteren Sichtabschluss. Auf Rahmenverbreiterung befestigen für anschliessendes Einkleben von Eco-Rav. 02 Anzahl Abkantungen St. 07 LE = m. Zu Pos. 08 Farbton: (eloxiert oder nach RAL/NCS)	0	LE
	Total: Rahmenelemente - Eco-Rav, Eco-Stu, GFB-Rav			