

NPK Bau Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente				Seite 1 16.12.2021
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
342D/16	Verputzte Aussenwärmedämmungen (V'21)				
000	Bedingungen . 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.				
.100	Kurzleistungsverz.: massgebend ist Volltext im NPK 342D/2016.				
.200	Angaben zu Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen finden sich im Reserve-Unterabschnitt 090. Sie enthalten nicht die im NPK vorgegebenen Aussagen, sondern sind projektspezifisch formuliert.				
200	Verputzte Aussenwärmedämmungen mit EPS, dünne Dämmdicken bis mm 150 Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.				
260	Leibungs- und Sturzelemente				
263	Hohlsturzelemente und Unterlagen zu Hohlsturzelementen.				
.100	Unterlagen zu Hohlsturzelementen. Ausmass: Elementlänge. Als Mehrleistung zur Fassadenfläche.				

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente	Seite 2 16.12.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
263.101	Dämmschicht Marke, Typ d mm h mm Typenbezeichnung	0	m
.200	Unterlagen zu Hohlsturzelemen- ten. Auflager seitlich bei Leibungen. Ausmass: Anzahl Auflager. Als Mehrleistung zur Fassadenfläche.				
.201	Dämmschicht Marke, Typ d mm h mm b mm Typenbezeichnung	0	St
.300	Hohlsturzelemente. Ausmass: Elementlänge. Als Mehrleistung zur Fassadenfläche.				
.310	Aus expandiertem Polystyrol EPS mit integrierter Bewehrung. Rohdichte kg/m3 20.				
.313	Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Schürzenelemente Do-Tab Typ O ohne Aufdoppelung bestehen aus EPS weiss. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30/40/50/60/70/80/90/100/120/ 140/160/180/200. Höhe HT mm bis 500. DT mm HT mm	0	m
.314	Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.	0	m
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente	Seite 3 16.12.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>.</p> <p>Schürzenelemente Do-Tab Typ A mit Aufdoppelung oben bestehen aus EPS weiss. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30 - 200 (Abstufung alle 10 mm). Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Höhe HT mm bis 500. DT mm DEL mm HT mm</p>			Übertrag:
.315	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>.</p> <p>Schürzenelemente Do-Tab Typ S mit Aufdoppelung seitlich und oben bestehen aus EPS weiss. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30 - 200 (Abstufung alle 10 mm). Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Höhe HT mm bis 500. DT mm DEL mm HT mm</p>	0	m
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext		Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente			Seite 4 16.12.2021	
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
263.320	Aus Wärmedämmplatten mit nicht weisser Oberfläche aus expandiertem Polystyrol EPS, mit integrierter Bewehrung, elastifiziert, Rohdichte kg/m3 15.			Übertrag:	
.323	Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. Schürzenelemente Do-Tab Typ O ohne Aufdoppelung bestehen aus EPS grau. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30/40/50/60/70/80/90/100/120/140/160/180/200. Höhe HT mm bis 500. DT mm HT mm	0	m	
.324	Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. Schürzenelemente Do-Tab Typ A mit Aufdoppelung oben bestehen aus EPS grau. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30 - 200 (Abstufung alle 10 mm). Dicken DEL mm	0	m	
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente	Seite 5 16.12.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	60/80/100/120/140/160/180/200/ 220/240/260/280/300. Höhe HT mm bis 500. DT mm DEL mm HT mm			Übertrag:
.325	Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Schürzenelemente Do-Tab Typ S mit Aufdoppelung seitlich und oben bestehen aus EPS grau. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30 - 200 (Abstufung alle 10 mm). Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/ 220/240/260/280/300. Höhe HT mm bis 500. DT mm DEL mm HT mm	0	m
.330	Aus Wärmedämmplatten mit nicht weisser Oberfläche aus expandiertem Polystyrol EPS, mit integrierter Bewehrung, nicht elastifiziert, Rohdich- te kg/m3 15.				
.333	Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Schürzenelemente Do-Tab Typ O ohne Aufdoppelung bestehen aus EPS grau. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit	0	m
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext		Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente			Seite 6 16.12.2021	
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
	<p>Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30/40/50/60/70/80/90/100/120/ 140/160/180/200. Höhe HT mm bis 500. DT mm HT mm</p>			Übertrag:	
.334	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schürzenelemente Do-Tab Typ A mit Aufdoppelung oben bestehen aus EPS grau. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30 - 200 (Abstufung alle 10 mm). Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/ 220/240/260/280/300. Höhe HT mm bis 500. DT mm DEL mm HT mm</p>	0	m	
.335	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schürzenelemente Do-Tab Typ S mit Aufdoppelung seitlich und oben bestehen aus EPS grau. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit</p>	0	m	
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente	Seite 7 16.12.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30 - 200 (Abstufung alle 10 mm). Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/ 220/240/260/280/300. Höhe HT mm bis 500. DT mm DEL mm HT mm			Übertrag:
.400	Mehrleistungen zu Hohlsturz- elementen.				
.401	Stossverbindungen.	0	St
.402	Montagebügel unter Kragplat- ten.	0	St
.403	Montagewinkel Blech für Montage unter Balkonplatte.	0	St
.404	Montagewinkel EPS für Montage unter Balkonplatte.	0	St
.801	Zuschlag Mehrhöhe für Schürzenelemente Do-Tab mit Höhe HT grösser 500 mm. Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/ 200/220/240/260/280/300. Dicke DEL mm Höhe HT mm LE = m	0	LE
.802	Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Radius-Schürzenelement mit Einlage für Storennische. Anfertigung nach Zeichnung. System EPS weiss/EPS grau/SW/GW. Dicken DEL mm 30 - 300. Höhe HT mm bis 500. System Dicke DEL mm Höhe HT mm	0	LE
Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente	Seite 8 16.12.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
.803	Radius mm LE = m	0	LE	Übertrag:
	Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Radius-Schürzenelement ohne Einlage für Storennische. Anfertigung nach Zeichnung. System EPS weiss/EPS grau/SW/GW. Dicken DEL mm 30 - 300. Höhe HT mm bis 500. System Dicke DEL mm Höhe HT mm Radius mm LE = m		
	.804 Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Bogen-Schürzenelement. Anfertigung nach Zeichnung. System EPS weiss/EPS grau/SW/GW. Dicken DEL mm 30 - 300. Höhe HT mm bis 500. System Dicke DEL mm Höhe HT mm Radius mm LE = m	0	LE
300	Verputzte Aussenwärmedämmungen mit EPS, grosse Dämmdicken ab mm 160 <hr/> Betreffend Vergütungsregelun- gen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.				
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente	Seite 9 16.12.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
360	Leibungs- und Sturzelemente			Übertrag:
363	Hohlsturzelemente und Unterla- gen zu Hohlsturzelementen.				
.100	Unterlagen zu Hohlsturzelemen- ten. Ausmass: Elementlänge. Als Mehrleistung zur Fassaden- fläche.				
.101	Dämmschicht Marke, Typ d mm h mm Weiteres Typenbezeichnung	0	m
.200	Unterlagen zu Hohlsturzelemen- ten. Auflager seitlich bei Leibungen. Ausmass: Anzahl Auflager. Als Mehrleistung zur Fassadenfläche.				
.201	Dämmschicht Marke, Typ d mm h mm b mm Weiteres Typenbezeichnung	0	St
.300	Hohlsturzelemente. Ausmass: Elementlänge. Als Mehrleistung zur Fassadenfläche.				
.310	Aus expandiertem Polystyrol EPS mit integrierter Bewehrung. Rohdichte kg/m3 20.				
.313	Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. Schürzenelemente Do-Tab Typ O ohne Aufdoppelung bestehen aus EPS weiss. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein	0	m
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente	Seite 10 16.12.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30/40/50/60/70/80/90/100/120/ 140/160/180/200. Höhe HT mm bis 500. DT mm HT mm</p>			Übertrag:
.314	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schürzenelemente Do-Tab Typ A mit Aufdoppelung oben bestehen aus EPS weiss. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30 - 200 (Abstufung alle 10 mm). Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/ 220/240/260/280/300. Höhe HT mm bis 500. DT mm DEL mm HT mm</p>	0	m
.315	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach.. www.dosteba.ch.</p> <p>Schürzenelemente Do-Tab Typ S mit Aufdoppelung seitlich und oben bestehen aus EPS weiss. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein</p>	0	m
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext		Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente			Seite 11 16.12.2021	
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
	<p>U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30 - 200 (Abstufung alle 10 mm). Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/ 220/240/260/280/300. Höhe HT mm bis 500. DT mm DEL mm HT mm</p>			Übertrag:	
.320	Aus Wärmedämmplatten mit nicht weisser Oberfläche aus expandiertem Polystyrol EPS, mit integrierter Bewehrung, elastifiziert, Rohdichte kg/m3 15.					
.323	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schürzenelemente Do-Tab Typ O ohne Aufdoppelung bestehen aus EPS grau. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30/40/50/60/70/80/90/100/120/ 140/160/180/200. Höhe HT mm bis 500. DT mm HT mm</p>	0	m	
.324	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach.. www.dosteba.ch.</p> <p>Schürzenelemente Do-Tab Typ A mit Aufdoppelung oben bestehen aus EPS grau. Die Untersicht, der untere Bereich der</p>	0	m	
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente	Seite 12 16.12.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30 - 200 (Abstufung alle 10 mm). Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Höhe HT mm bis 500. DT mm DEL mm HT mm</p>			Übertrag:
.325	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schürzenelemente Do-Tab Typ S mit Aufdoppelung seitlich und oben bestehen aus EPS grau. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30 - 200 (Abstufung alle 10 mm). Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Höhe HT mm bis 500. DT mm DEL mm HT mm</p>	0	m
.330	<p>Aus Wärmedämmplatten mit nicht weisser Oberfläche aus expandiertem Polystyrol EPS, mit integrierter Bewehrung, nicht elastifiziert, Rohdichte kg/m³ 15.</p>				
.333	<p>Schürzenelement Do-Tab.</p>	0	m
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente	Seite 13 16.12.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schürzenelemente Do-Tab Typ O ohne Aufdoppelung bestehen aus EPS grau. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30/40/50/60/70/80/90/100/120/140/160/180/200. Höhe HT mm bis 500. DT mm HT mm</p>			Übertrag:
.334	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schürzenelemente Do-Tab Typ A mit Aufdoppelung oben bestehen aus EPS grau. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30 - 200 (Abstufung alle 10 mm). Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Höhe HT mm bis 500. DT mm DEL mm HT mm</p>	0	m
.335	Schürzenelement Do-Tab.	0	m
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente	Seite 14 16.12.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schürzenelemente Do-Tab Typ S mit Aufdoppelung seitlich und oben bestehen aus EPS grau. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30 - 200 (Abstufung alle 10 mm). Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Höhe HT mm bis 500. DT mm DEL mm HT mm</p>			Übertrag:
.400	Mehrleistungen zu Hohlsturzelementen.				
.401	Stossverbindungen.	0	St
.402	Montagebügel unter Kragplatten.	0	St
.403	Montagewinkel Blech für Montage unter Balkonplatte.	0	St
.404	Montagewinkel EPS für Montage unter Balkonplatte.	0	St
.801	<p>Zuschlag Mehrhöhe für Schürzenelemente Do-Tab mit Höhe HT grösser 500 mm. Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Dicke DEL mm Höhe HT mm LE = m</p>	0	LE
.802	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach.</p>	0	LE
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext		Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente			Seite 15 16.12.2021	
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
	<p>www.dosteba.ch.</p> <p>.</p> <p>Radius-Schürzenelement mit Einlage für Storennische. Anfertigung nach Zeichnung. System EPS weiss/EPS grau/SW/GW. Dicken DEL mm 30 - 300. Höhe HT mm bis 500. System Dicke DEL mm Höhe HT mm Radius mm LE = m</p>			Übertrag:	
.803	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>.</p> <p>Radius-Schürzenelement ohne Einlage für Storennische. Anfertigung nach Zeichnung. System EPS weiss/EPS grau/SW/GW. Dicken DEL mm 30 - 300. Höhe HT mm bis 500. System Dicke DEL mm Höhe HT mm Radius mm LE = m</p>	0	LE	
.804	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>.</p> <p>Bogen-Schürzenelement. Anfertigung nach Zeichnung. System EPS weiss/EPS grau/SW/GW. Dicken DEL mm 30 - 300. Höhe HT mm bis 500. System Dicke DEL mm Höhe HT mm Radius mm LE = m</p>	0	LE	
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente	Seite 16 16.12.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
400	Verputzte Aussenwärmedämmungen mit Mineralwollplatten			Übertrag:
	Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.				
	Leibungs- und Sturzelemente				
	463 Hohlsturzelemente und Unterlagen zu Hohlsturzelementen.				
	.100 Unterlagen zu Hohlsturzelementen. Ausmass: Elementlänge. Als Mehrleistung zur Fassadenfläche.				
	.101 Dämmschicht Marke, Typ d mm h mm Typenbezeichnung	0	m
	.200 Unterlagen zu Hohlsturzelementen. Auflager seitlich bei Leibungen. Ausmass: Anzahl Auflager. Als Mehrleistung zur Fassadenfläche.				
	.201 Dämmschicht Marke, Typ d mm h mm b mm Weiteres Typenbezeichnung	0	St
	.300 Hohlsturzelemente. Kombiplatte aus expandiertem Polystyrol EPS und Mineralwolle mit integrierter Bewehrung. Ausmass: Elementlänge. Als Mehrleistung zur Fassadenfläche.				
	.305 Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. Schürzenelemente Do-Tab Typ O SW oder GW ohne Aufdoppelung bestehen aus EPS. Die Fassadenfläche ist mit	0	m
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext		Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente			Seite 17 16.12.2021	
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
	<p>Dämmplatten aus Steinwolle oder Glaswolle kaschiert. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30/40/50/60/70/80/90/100/120/140/160/180/200. Höhe HT mm bis 500. DT mm HT mm</p>			Übertrag:	
.306	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>Schürzenelemente Do-Tab Typ A SW oder GW mit Aufdoppelung oben bestehen aus EPS. Die Fassadenfläche ist mit Dämmplatten aus Steinwolle oder Glaswolle kaschiert. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30 - 200 (Abstufung alle 10 mm). Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Höhe HT mm bis 500. DT mm DEL mm HT mm</p>	0	m	
.307	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach.</p>	0	m	
	Übertrag					

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente	Seite 18 16.12.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>www.dosteba.ch.</p> <p>Schürzenelemente Do-Tab Typ S SW oder GW mit Aufdoppelung seitlich und oben bestehen aus EPS. Die Fassadenfläche ist mit Dämmplatten aus Steinwolle oder Glaswolle kaschiert. Die Untersicht, der untere Bereich der Fassadenfläche und die Storennische sind mit Armierungsmörtel mit Gewebeeinbettung beschichtet. Beide Sichtkanten sind fertig ausgebildet. In Längsrichtung ist auf der Untersicht ein U-Profil aus verzinktem Stahl als Armierung eingelegt. Maximale Länge LT mm 5000. Dicken DT mm 30 - 200 (Abstufung alle 10 mm). Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Höhe HT mm bis 500. DT mm DEL mm HT mm</p>			Übertrag:
.400	Mehrleistungen zu Hohlsturzelementen.				
.403	Steckverbinder.	0	St
.404	Montagegarnitur für Montage unter Balkonplatte.	0	St
.405	Montagewinkel Blech für Montage unter Balkonplatte.	0	St
.406	Montagewinkel EPS für Montage unter Balkonplatte.	0	St
.408	Beschichtung auf der Längsaufdoppelung.	0	St
.801	<p>Zuschlag Mehrhöhe für Schürzenelemente mit Höhe HT grösser 500 mm. Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Dicke DEL mm Höhe HT mm LE = m</p>	0	LE
.802	Schürzenelement Do-Tab.	0	LE
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente	Seite 19 16.12.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
	<p>Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>. Radius-Schürzenelement mit Einlage für Storennische. Anfertigung nach Zeichnung. System EPS weiss/EPS grau/SW/GW. Dicken DEL mm 30 - 300. Höhe HT mm bis 500. System Dicke DEL mm Höhe HT mm Radius mm LE = m</p>			Übertrag:
.803	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>. Radius-Schürzenelement ohne Einlage für Storennische. Anfertigung nach Zeichnung. System EPS weiss/EPS grau/SW/GW. Dicken DEL mm 30 - 300. Höhe HT mm bis 500. System Dicke DEL mm Höhe HT mm Radius mm LE = m</p>	0	LE
.804	<p>Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch.</p> <p>. Bogen-Schürzenelement. Anfertigung nach Zeichnung. System EPS weiss/EPS grau/SW/GW. Dicken DEL mm 30 - 300. Höhe HT mm bis 500. System Dicke DEL mm Höhe HT mm Radius mm LE = m</p>	0	LE
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente	Seite 20 16.12.2021			
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
500	Verputzte Aussenwärmedämmungen mit Wärmedämmplatten Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.			Übertrag:
560	Leibungs- und Sturzelemente				
563	Hohlsturzelemente und Unterlagen zu Hohlsturzelementen.				
.400	Mehrleistungen zu Hohlsturzelementen.				
.403	Steckverbinder.	0	St
.404	Montagegarnitur für Montage unter Balkonplatte.	0	St
.405	Montagewinkel Blech für Montage unter Balkonplatte.	0	St
.406	Montagewinkel EPS für Montage unter Balkonplatte.	0	St
.408	Beschichtung auf der Längsaufdoppelung.	0	St
.801	Zuschlag Mehrhöhe für Schürzenelemente mit Höhe HT grösser 500 mm. Dicken DEL mm 60/80/100/120/140/160/180/200/220/240/260/280/300. Dicke DEL mm Höhe HT mm LE = m	0	LE
.802	Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Radius-Schürzenelement mit Einlage für Storennische. Anfertigung nach Zeichnung. System EPS weiss/EPS grau/SW/GW. Dicken DEL mm 30 - 300. Höhe HT mm bis 500. System Dicke DEL mm	0	LE
	Übertrag				

NPK 342 V'21 Volltext		Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente			Seite 21 16.12.2021	
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
.803	Höhe HT mm Radius mm LE = m	0	LE	Übertrag:	
	Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. Radius-Schürzenelement ohne Einlage für Storennische. Anfertigung nach Zeichnung. System EPS weiss/EPS grau/SW/GW. Dicken DEL mm 30 - 300. Höhe HT mm bis 500. System Dicke DEL mm Höhe HT mm Radius mm LE = m				
.804	Schürzenelement Do-Tab. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. Bogen-Schürzenelement. Anfertigung nach Zeichnung. System EPS weiss/EPS grau/SW/GW. Dicken DEL mm 30 - 300. Höhe HT mm bis 500. System Dicke DEL mm Höhe HT mm Radius mm LE = m	0	LE	
	Übertrag:					

NPK 342 V'21 Volltext		Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente			Seite 22 16.12.2021	
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag	
				Übertrag:	
700	Nebenleistungen (1) <hr/>					
	Betreffend Vergütungsregelungen, Ausmassbestimmungen und Begriffsdefinitionen gelten die Bedingungen in Pos. 000.200.					
780	Wärmedämmungen in Hohlstürzen und Ausbildung von Getriebeneischen <hr/>					
781	Wärmedämmungen in Hohlstürzen.					
.100	Dämmschicht auf Deckenunter-sicht kleben. Mit Grundputz beschichten. Sturzisolation Stu-Isol. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Sturzisolationen Stu-Isol bestehen aus Dämmplatten aus EPS oder PU welche auf einer Längsbreitseite mit naturweissem, faserarmiertem Feinspachtel beschichtet sind. Länge LEL mm 1000. Breiten BSI mm bis 400. Dicken DSI mm 20/30/40/50/60/70/80/90/100/110/120. BSI mm DSI mm					
.103	b mm Dämmdicke mm	0	m	
.200	Dämmschicht auf Rahmenverbreiterungen kleben. Mit Grund- und Deckputz beschichten. Rahmenisolation RaV-Isol. Dosteba AG. Länggenstrasse 27. CH-8184 Bachenbülach. www.dosteba.ch. . Rahmenverbreiterungs-isolationen RaV-Isol bestehen aus Dämmplatten aus XPS oder PU, welche auf einer Längsbreit- und einer Längsstirnseite mit					
	Übertrag					

NPK 342 V'21 Volltext	Projekt: 342 - Dosteba AG Leistungsverzeichnis: LV008 - Sturzelemente				Seite 23 16.12.2021
Position	Text	Menge	ME	Preis	Betrag
.202	naturweissem, faserarmiertem Feinspachtel beschichtet sind. Maximale Länge LEL mm 2500. Höhe HRV mm bis 400. Dicken DRV mm 20/30/40/50/60/70/80/90/100/ 110/120. BSI mm DSI mm	0	m	Übertrag:
	h mm Dämmdicke mm
	Total: LV008 - Sturzelemente			