



Stärke mit Profil™

Ausschreibungstext: Wandbekleidung mit DS Stahlprofilen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
1		<p>m² Wandbekleidung aus DS Stahltrapezprofil oder DS Sinusprofil</p> <p>DS VP 20-115 DS VP 35-190 DS VP 35-206 DS TP 22-270 DS Facette DS VP 18-75 DS VP 35-143 DS 45-333 S</p> <p>nach EN 1090 und EN 14782, Leistungserklärung unter www.ds-staalprofil.de</p> <p>Blechdicke: 0,50 mm 0,60 mm 0,75 mm 0,88 mm</p> <p>Lieferlänge: _____ mm Statische(s) System(e): _____ - Feldträger Stützweite(n): _____ m Dachneigung: _____ Grad, _____ %</p> <p>Endauflagerbreite: Zwischenauflegerbreite: ≥ 40 mm ≥ 60 mm ≥ 160 mm ____ mm ≥ 120 mm _____ mm</p> <p>max. Durchbiegung: $l/150$ $l/$____ Gesamtbelastung: q = _____ kN/m²</p> <p>Oberflächenausführung: Aluzink AZ 185+ RC4 25 µm Polyester RC3 Farbton _____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT Matt RC5+ Farbton _____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT RC5+ Farbton _____ /RSL 36 µm GreenCoat Pro BT Matt RC5 Farbton _____ /RSL 36 µm Pladur Ice Crystal RC4 Farbton _____ /RSL</p> <p>Verlegung: horizontal vertikal Befestigung durch den Untergurt</p> <p>einschl. Lieferung aller nach statischer Berechnung erforderlicher bauaufsichtlich zugelassener Verbindungsmittel auf vorhandener Unterkonstruktion aus _____</p>		
liefern und montieren				



Stärke mit Profil™

Ausschreibungstext: Wandbekleidung mit DS Stahlprofilen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
2		Stck. Schrägschnitte - werksseitig für Bleche der Pos. 1 für Giebelbleche gem. Dachneigung (je ein Schnitt pro Profiltafel) (nur für Vertikale Verlegung)		
		Zulage		
3		m Tropfprofil als unterer Wandabschluss bestehend aus: DS Wassernase Typ 2-101 für VP 20-115, TP 22-270, DS Facette Typ 2-105 für VP 35-206, VP 35-190 Typ 3-180 für VP 18-75 Typ 3-390 für VP 35-143 aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Oberflächenausführung: wie Außenseite Wandelemente Aluzink AZ 185+ RC4 25 µm Polyester RC3 Farbton _____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT Matt RC5+ Farbton _____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT RC5+ Farbton _____ /RSL 36 µm GreenCoat Pro BT Matt RC5 Farbton _____ /RSL 36 µm Pladur Ice Crystal RC4 Farbton _____ /RSL einschließlich Verbindungsmittel		
		liefern und montieren		
4		Stck. Insektenstop gelocht		
		Zulage		



Stärke mit Profil™

Ausschreibungstext: Wandbekleidung mit DS Stahlprofilen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
5		<p>m Außeneckprofil bestehend aus:</p> <p>Außenecke Typ 2-201 Typ 3-185 Typ 3-182 für DS VP 18-75 Typ 3-395 Typ 3-392 für DS VP 35-143</p> <p>aus bandverzinktem Stahlblech Z 275</p> <p>Oberflächenausführung: wie Außenseite Wandelemente Aluzink AZ 185+ RC4 25 µm Polyester RC3 Farbton_____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT Matt RC5+ Farbton_____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT RC5+ Farbton_____ /RSL 36 µm GreenCoat Pro BT Matt RC5 Farbton_____ /RSL 36 µm Pladur Ice Crystal RC4 Farbton_____ /RSL</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p>		
		liefern und montieren		
6		<p>m Inneneckprofil, bestehend aus:</p> <p>Innenecke Typ 2-202 Typ 3-183 für DS VP 18-75 Typ 3-393 für DS VP 35-143</p> <p>aus bandverzinktem Stahlblech Z 275</p> <p>Oberflächenausführung: Außenseite Wandelemente Pos. _____ Aluzink AZ 185+ RC4 25 µm Polyester RC3 Farbton_____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT Matt RC5+ Farbton_____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT RC5+ Farbton_____ /RSL 36 µm GreenCoat Pro BT Matt RC5 Farbton_____ /RSL 36 µm Pladur Ice Crystal RC4 Farbton_____ /RSL</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p>		
		liefern und montieren		



Stärke mit Profil™

Ausschreibungstext: Wandbekleidung mit DS Stahlprofilen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
7		<p>m Leibungsprofil für Fenster, Türen und Tore, bestehend aus:</p> <p>Leibungsprofil Typ 2-303</p> <p>Fassadenabschluss Typ 3-187 Typ 3-188 für DS VP 18-75 Typ 3-396 Typ 3-397 für DS VP 35-143</p> <p>aus bandverzinktem Stahlblech Z 275</p> <p>Oberflächenausführung: Außenseite Wandelemente Pos. _____ Aluzink AZ 185+ RC4 25 µm Polyester RC3 Farbton _____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT Matt RC5+ Farbton _____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT RC5+ Farbton _____ /RSL 36 µm GreenCoat Pro BT Matt RC5 Farbton _____ /RSL 36 µm Pladur Ice Crystal RC4 Farbton _____ /RSL</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p>		
		liefern und einbauen		
8		<p>m unteren Abschluss über Fenster, Türen und Tore bestehend aus:</p> <p>DS Sturzprofil Typ 2-301 und DS Wassernase Typ 3-202 für VP 20-115, TP 22-270, DS Facette, VP 18-75 Typ 3-305 für VP 35-206, VP 35-190, VP 35-143</p> <p>aus bandverzinktem Stahlblech Z 275</p> <p>Oberflächenausführung: wie Außenseite Wandelemente Aluzink AZ 185+ RC4 25 µm Polyester RC3 Farbton _____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT Matt RC5+ Farbton _____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT RC5+ Farbton _____ /RSL 36 µm GreenCoat Pro BT Matt RC5 Farbton _____ /RSL 36 µm Pladur Ice Crystal RC4 Farbton _____ /RSL</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p>		
		liefern und montieren		



Stärke mit Profil™

Ausschreibungstext: Wandbekleidung mit DS Stahlprofilen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
9		<p>m Fensterbankprofil bestehend aus:</p> <p>Sohlbank Typ 2-304 aus bandverzinktem Stahlblech Z 275</p> <p>Oberflächenausführung Oberteil: Außenseite Wandelemente Pos. _____ Aluzink AZ 185+ RC4 25 µm Polyester RC3 Farbton _____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT Matt RC5+ Farbton _____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT RC5+ Farbton _____ /RSL 36 µm GreenCoat Pro BT Matt RC5 Farbton _____ /RSL 36 µm Pladur Ice Crystal RC4 Farbton _____ /RSL</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p>		
		liefern und montieren		
10		<p>m Trennprofile bei horizontaler Verlegung</p> <p>bestehend aus:</p> <p>Lisenenprofil Typ 3-184 für VP 18-75, VP 20-115, TP 22-270, Facette Typ 3-394 für VP 35-143, VP 35-206, VP 35-190</p> <p>oder</p> <p>Hutprofil Typ 3-181 für VP 18-75, VP 20-115, TP 22-270, Facette Typ 3-391 für VP 35-143, VP 35-206, VP 35-190</p> <p>Oberflächenausführung: wie Außenseite Wandelemente Aluzink AZ 185+ RC4 25 µm Polyester RC3 Farbton _____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT Matt RC5+ Farbton _____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT RC5+ Farbton _____ /RSL 36 µm GreenCoat Pro BT Matt RC5 Farbton _____ /RSL 36 µm Pladur Ice Crystal RC4 Farbton _____ /RSL</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p>		
		liefern und montieren		



Stärke mit Profil™

Ausschreibungstext: Wandbekleidung mit DS Stahlprofilen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
11		<p>Stck. Einschneiden einer Wandöffnung Abmessung: Länge in Profilrichtung: _____ m Länge quer zur Profilrichtung: _____ m mit geeigneten Schneidwerkzeugen ohne Funkenflug ausführen</p>		
		Zulage		
12		<p>m² Lichtplatten für DS VP 20-115 DS VP 35-206 DS TP 22-270 DS VP 18-75 DS VP 35-143</p> <p>Werkstoff: Polyvinylchlorid (PVC) 1,2 mm dick (glasklar) Polyvinylchlorid (PVC) 1,5 mm dick (lichtstreuend)</p> <p>einschließlich Klebeband (weiß) für Überlappung und Unterkonstruktion und Verbindungsmittel</p>		
		liefern und montieren		
13		<p>Stck. Tragprofile für Lichtplatten bestehend aus:</p> <p>Tragprofil für Lichtplatten, zwischen den vorhandenen Pfetten montiert als Auflager für die Lichtplatten (Lichtplatten werden nicht mit Tragprofil verbunden)</p> <p>(gemäß Skizze Nr. _____)</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p>		
		liefern und montieren		



Stärke mit Profil™

Ausschreibungstext: Wandbekleidung mit DS Stahlprofilen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
14		<p>m Sonderkantprofil, für _____ aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: _____ mm, Zuschnitt: _____ mm Anzahl der Kantungen: _____</p> <p>Oberflächenausführung: wie Außenseite Wandelemente Aluzink AZ 185+ RC4 25 µm Polyester RC3 Farbton _____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT Matt RC5+ Farbton _____ /RSL 50 µm GreenCoat Pural BT RC5+ Farbton _____ /RSL 36 µm GreenCoat Pro BT Matt RC5 Farbton _____ /RSL 36 µm Pladur Ice Crystal RC4 Farbton _____ /RSL</p> <p>(gemäß Skizze Nr. _____)</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p>		
		liefern und montieren		
15		<p>m Schnitte, auf der Baustelle an den DS Stahlprofilen als Längsschnitte Querschnitte Schrägschnitte mit geeigneten Schneidwerkzeugen ohne Funkenflug ausführen</p>		
		Zulage		
16		<p>Stck. Profilfüller passend zum DS Stahlprofil gem. Pos. 1 kleiner Profilquerschnitt großer Profilquerschnitt als Profilfüllerleiste</p>		
		liefern und montieren		
17				
18				
19				
20				
21				