



Stärke mit Profil™

Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
1		<p>m² Dachdeckung aus DS Dachpfannenprofil</p> <p>DS Unik 400 DS Markant nach EN 14782, EN 508-1, Leistungserklärung unter www.ds-staalprofil.de</p> <p>Blechdicke: 0,50 mm 0,60 mm (nur DS Unik 400)</p> <p>Lieferlänge: _____mm Dachneigung: _____Grad, _____ % (mindestens 12°)</p> <p>Oberflächenausführung: 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>Befestigung durch den Untergurt</p> <p>einschl. Lieferung aller nach statischer Berechnung erforderlicher bauaufsichtlich zugelassener Verbindungsmittel auf vorhandener Unter- konstruktion aus _____</p>		
		liefern und montieren		
2		<p>m² DS DropStop als zusätzliche Vliesbeschichtung der Unterseite der DS Dachpfannenprofile der Pos. 1, zur zeitweiligen Pufferung von Kondenswasser, einschließlich 150 mm Vliesabtrennung am traufseitigen Plattenende</p>		
		Zulage		



Stärke mit Profil™

Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
3		<p>m Giebelwinkel (Ortgang), bestehend aus:</p> <p>Giebelwinkel</p> <p>Typ 1-301 Typ C-301A Typ C-301B Typ C-301C</p> <p>aus bandverzinktem Stahlblech Z 275</p> <p>Oberflächenausführung: wie Außenseite Dachelemente</p> <p>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		
4		<p>Alternativpos. zu Pos. 3:</p> <p>m Giebelwinkel zweiteilig (Ortgang), bestehend aus: Stirnbrettkappe Typ C-304 und Innengiebelblech Typ C-305 aus bandverzinktem Stahlblech Z 275</p> <p>Oberflächenausführung: wie Außenseite Dachelemente</p> <p>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 Kompriband und Verbindungsmittel</p>		
		liefern und montieren		



Stärke mit Profil™

Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
5		m First für Satteldach , bestehend aus: Rundfirst Typ C-101 und Stck. Firstabschluss Typ C-102 aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Oberflächenausführung: wie Außenseite Dachelemente 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		
6		m First für Pultdach , bestehend aus: Firstprofil für Pultdach Typ 1-104 aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Oberflächenausführung: wie Außenseite Dachelemente 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		

Stärke mit Profil™

Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
7		<p>m Lüfterfirst bestehend aus:</p> <p>Ventilationsfirst Typ 1-102 aus bandverzinktem Stahlblech Z 275</p> <p>Oberflächenausführung Oberteil:</p> <p>wie Außenseite Dachelemente</p> <p>25 µm Polyester RC3 Farbton _____ /RSL</p> <p>50 µm GreenCoat Pural BT Matt RC5+ Farbton _____ /RSL</p> <p>50 µm GreenCoat Pural BT RC5+ Farbton _____ /RSL</p> <p>36 µm GreenCoat Pro BT Matt RC5 Farbton _____ /RSL</p> <p>36 µm Pladur Ice Crystal RC4 Farbton _____ /RSL</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel und</p> <p>Stck. Profulfüller zum Schließen der großen Sicke</p>		
		liefern und montieren		
8		<p>m Dach-Wandanschluss am Pultdachfirst, quer zur Spannrichtung der DS Dachpfannenprofile</p> <p>bestehend aus:</p> <p>Wandanschlussprofil Typ 1-502, Innenwinkel: 90° + x° (Dachneigung)</p> <p>Oberflächenausführung:</p> <p>wie Außenseite Dachelemente</p> <p>25 µm Polyester RC3 Farbton _____ /RSL</p> <p>50 µm GreenCoat Pural BT Matt RC5+ Farbton _____ /RSL</p> <p>50 µm GreenCoat Pural BT RC5+ Farbton _____ /RSL</p> <p>36 µm GreenCoat Pro BT Matt RC5 Farbton _____ /RSL</p> <p>36 µm Pladur Ice Crystal RC45 Farbton _____ /RSL</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p>		
		liefern und montieren		

Stärke mit Profil™

Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
9		<p>m Dach-Wandanschluss längs zur Spannrichtung der DS Dachpfannenprofile</p> <p>bestehend aus:</p> <p>Wandanschlussprofil Typ 1-502, Innenwinkel: 90° aus bandverzinktem Stahlblech Z 275</p> <p>Oberflächenausführung: wie Außenseite Dachelemente</p> <p>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 Traufausbildung</p> <p>bestehend aus:</p> <p>Traufblech Typ C-201 aus bandverzinktem Stahlblech Z 275</p> <p>Oberflächenausführung: wie Außenseite Dachelemente</p> <p>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: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
11		<p>m Schneefang</p> <p>bestehend aus:</p> <p>Schneefangblech Typ 1-203 aus bandverzinktem Stahlblech Z 275</p> <p>Oberflächenausführung:</p> <p>wie Außenseite Dachelemente</p> <p>25 µm Polyester RC3 Farbton _____/RSL</p> <p>50 µm GreenCoat Pural BT Matt RC5+ Farbton _____/RSL</p> <p>50 µm GreenCoat Pural BT RC5+ Farbton _____/RSL</p> <p>36 µm GreenCoat Pro BT Matt RC5 Farbton _____/RSL</p> <p>36 µm Pladur Ice Crystal RC4 Farbton _____/RSL</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p>		
		liefern und montieren		
12		<p>Stck. Einschneiden einer Dachöffnung</p> <p>Abmessung:</p> <p>Länge in Profilrichtung: _____ m</p> <p>Länge quer zur Profilrichtung: _____ m</p> <p>mit geeigneten Schneidwerkzeugen ohne Funkenflug ausführen</p>		
		Zulage		
13		Fachgerechte Einfassung von Schornsteinen, Dachflächenfenstern und sonstigen Durchdringungen – Hinweis: je Durchdringung sind jeweils 2 Tafeln mit je einem zusätzlichen Pfannenmodul (400 mm / 350 mm) zu bestellen		
14		<p>Stck. Lichtplatten für DS Dachpfannenprofile</p> <p>DS Unik 400 (1.000 x 970 mm)</p> <p>DS Markant 1050 (1.000 x 1.220 mm)</p> <p>DS Markant 1070 (1.000 x 1.240 mm)</p> <p>Werkstoff:</p> <p>Polycarbonat 1,00 mm dick einschließlich Klebeband (weiß) für Überlap- pung und Unterkonstruktion und Verbindungsmittel</p>		
		liefern und montieren		



Stärke mit Profil™

Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
15		Stck. DS Dunstrohrentlüfter Incl. Isorohr und Multiadapter für DS Dachpfannenprofile gem. Pos.1 einschließlich Verbindungsmittel liefern und montieren		
16		Stck. DS Dachraumentlüftung für DS Dachpfannenprofile gem. Pos.1 liefern und montieren		
17		Stck. Rohrmanschette, Typ 1 Rohrdurchmesser: 3-19 mm Typ 2 Rohrdurchmesser: 6-70 mm Typ 3 Rohrdurchmesser: 6-146 mm Typ 4 Rohrdurchmesser: 102-210 mm Typ 5 Rohrdurchmesser: 140-292 mm Typ 6 Rohrdurchmesser: 171-343 mm Typ 7 Rohrdurchmesser: 241-520 mm einschließlich Herstellung des Blechausschnittes mit Knabber oder Blechschere und Abdichtung mit Fugendichtstoff mit dazugehörigen Schrauben im Untergurt liefern und montieren		
18		m Sonderkantprofil, für _____ aus bandverzinktem Stahlblech Z 275 Blechdicke: _____ mm, Zuschnitt: _____mm Anzahl der Kantungen: _____ Oberflächenausführung: wie Außenseite Dachelemente 25µm Polyester RC3 Farbton _____/RSL 50µm GreenCoat Pural BT Matt RC5+ Farbton _____/RSL 50µm GreenCoat Pural BT RC5+ Farbton _____/RSL 36µm GreenCoat Pro BT Matt RC5 Farbton _____/RSL 36µm Pladur Ice Crystal RC4 Farbton _____/RSL (gemäß Skizze Nr. _____) einschließlich Verbindungsmittel liefern und montieren		



Stärke mit Profil™

Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
19		m Schnitte , auf der Baustelle an den DS Stahldachpfannen als Längsschnitte Querschnitte Schrägschnitte mit geeigneten Schneidwerkzeugen ohne Funkenflug ausführen		
		Zulage		
20		Stck. Profilfüller passend zum DS Dachpfannenprofil gem. Pos. 1 kleiner Profilquerschnitt großer Profilquerschnitt als Profilfüllerleiste		
		liefern und montieren		
21				
22				
23				
24				