



*Stärke mit Profil™*

# Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

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

Stärke mit Profil™

# Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
3		<p><b>m Giebelwinkel (Ortgang)</b>, bestehend aus:</p> <p><b>Giebelwinkel</b></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>		
		<b>liefern und montieren</b>		
4		<p><b>Alternativpos. zu Pos. 3:</b></p> <p><b>m Giebelwinkel zweiteilig (Ortgang)</b>, bestehend aus: <b>Stirnbrettkappe</b> Typ C-304 und <b>Innengiebelblech</b> 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>		
		<b>liefern und montieren</b>		



*Stärke mit Profil™*

# Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
5		<p><b>m First für Satteldach</b>, bestehend aus:</p> <p><b>Rundfirst</b> Typ C-101 und  <b>Stck. Firstabschluss</b> Typ C-102 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>		
		<b>liefern und montieren</b>		
6		<p><b>m First für Pultdach</b>, bestehend aus:</p> <p><b>Firstprofil</b> für Pultdach Typ 1-104 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>		
		<b>liefern und montieren</b>		

Stärke mit Profil™

## Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
7		<p><b>m Lüfterfirst</b> bestehend aus:</p> <p><b>Ventilationsfirst</b> 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><b>Stck. Profulfüller</b> zum Schließen der großen Sicke</p>		
		<b>liefern und montieren</b>		
8		<p><b>m Dach-Wandanschluss</b> am Pultdachfirst, <b>quer</b> zur Spannrichtung der DS Dachpfannenprofile</p> <p>bestehend aus:</p> <p><b>Wandanschlussprofil</b> 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>		
		<b>liefern und montieren</b>		



*Stärke mit Profil™*

# Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
9		<p><b>m Dach-Wandanschluss längs</b> zur Spannrichtung der DS Dachpfannenprofile</p> <p>bestehend aus:</p> <p><b>Wandanschlussprofil</b> Typ 1-502, Innenwinkel: 90° aus bandverzinktem Stahlblech Z 275</p> <p>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</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p>		
		<b>liefern und montieren</b>		
10		<p><b>m Traufausbildung</b></p> <p>bestehend aus:</p> <p><b>Traufblech</b> Typ C-201 aus bandverzinktem Stahlblech Z 275</p> <p>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</p> <p>einschließlich Verbindungsmittel</p>		
		<b>liefern und montieren</b>		



*Stärke mit Profil™*

# Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
11		<p><b>m Schneefang</b></p> <p>bestehend aus:</p> <p><b>Schneefangblech</b> 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>		
		<b>liefern und montieren</b>		
12		<p><b>Stck. Einschneiden</b> 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>		
		<b>Zulage</b>		
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><b>Stck. Lichtplatten für DS Dachpfannenprofile</b></p> <p><b>DS Unik 400</b> (1.000 x 970 mm)</p> <p><b>DS Markant 1050</b> (1.000 x 1.220 mm)</p> <p><b>DS Markant 1070</b> (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>		
		<b>liefern und montieren</b>		



*Stärke mit Profil™*

# Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

Pos.	Menge	Bezeichnung	Preis Euro	Summe Euro
15		<b>Stck. DS Dunstrohrentlüfter</b>  Incl. Isorohr und Multiadapter für DS Dachpfannenprofile gem. Pos.1 einschließlich Verbindungsmittel  <b>liefern und montieren</b>		
16		<b>Stck. DS Dachraumentlüftung</b> für DS Dachpfannenprofile gem. Pos.1  <b>liefern und montieren</b>		
17		<b>Stck. Rohrmanschette,</b>  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  <b>liefern und montieren</b>		
18		<b>m Sonderkantprofil,</b> 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  <b>liefern und montieren</b>		



*Stärke mit Profil™*

## Ausschreibungstext: Dachdeckung mit DS Stahldachpfannen

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