

FischerTRAPEZ

Verzinktes kunststoffbeschichtetes Stahlblech wird vom Coil in einem kontinuierlichen Durchlauf zu Trapezprofilen verformt. Dabei liegen die Blechdicken zwischen 0,63 mm und 1,50 mm.

Die Bauelemente FischerTRAPEZ sind, je nach Profilausführung, für die verschiedensten Anwendungsbereiche bei Dach, Wand oder Decke geeignet. Durch die unterschiedlichen Profilgeometrien und Materialdicken eröffnen sich vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten für eine ästhetisch anspruchsvolle Architektur.



Bezeichnung		Blechdicke t [mm]	Gewicht g [kg/m ²]	Elementlänge max. L [m]	Überzug Beschichtung
FischerTRAPEZ 35 / 207		0,63 0,75 0,88 1,00 1,25 1,50	6,1 7,2 8,5 9,6 12,0 14,4	18	200 µm HPS 200 Ultra/RSL 25 µm PVDF/RSL 25 µm Polyester/beidseitig 25 µm Polyester/RSL 15 µm Polyester/RSL 50 µm Prisma/RSL 55 % AlZn AZ 185 (Aluzink) Verzinkung, Z 275* Schutzfolie: gegen Aufpreis lieferbar
FischerTRAPEZ 40 / 183		0,63 0,75 0,88 1,00 1,25 1,50	6,9 8,2 9,6 10,9 13,6 16,3	18	
FischerTRAPEZ 50 / 250		0,63 0,75 0,88 1,00 1,25 1,50	6,3 7,5 8,8 10,0 12,4 14,9	18	
FischerTRAPEZ 85 / 280		0,75 0,88 1,00 1,25 1,50	8,1 9,5 10,8 13,4 16,1	21	
FischerTRAPEZ 100 / 275		0,75 0,88 1,00 1,25 1,50	9,1 10,6 12,1 15,1 18,1	24	

Alle FischerTRAPEZ-Profile können auf der A-Seite mit 1,5 mm dickem Polyestervlies geliefert werden, siehe Prospekt „Fischer Kondensstop“.
Anwendungsbereich: einschalige Wetterschutzdächer sowie mehrschalige durchlüftete Metalldächer.

RSL = 12 µm Rückseitenschutzlack

Farbtonkarten

Polyester · Polyvinylidenfluorid · Plastisol

Die Stahlbleche nach DIN EN 10346 werden mit einer beidseitigen Zinkauflage (s. Seite 26) versehen und dann farbig kunststoffbeschichtet. Die große Palette an Farbtönen schafft Gestaltungsspielräume für ein kreatives Bauen mit hohem Anspruch. Sprechen Sie uns an. Wir beraten Sie gerne ausführlich.



Hellelfenbein RAL 1015



Anthrazitgrau RAL 7016***



Weißaluminium RAL 9006**/***



Rubinrot RAL 3003



Lichtgrau RAL 7035***



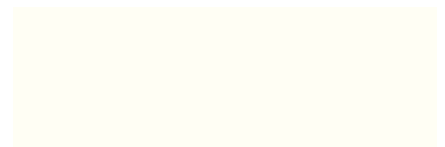
Graualuminium RAL 9007***



Enzianblau RAL 5010



Staubgrau RAL 7037



Reinweiß RAL 9010***



Himmelblau RAL 5015



Kupferbraun RAL 8004



Moosgrün RAL 6005



Nussbraun RAL 8011



Resedagrün RAL 6011



Rotbraun RAL 8012*



Chromoxidgrün RAL 6020



Grauweiß RAL 9002***

Der Grundwerkstoff für FischerPROFILE/Fischer-THERM ist Stahlblech nach DIN EN 10346 mit einem metallischem Überzug (s. Seite 26). Das Material wird anschließend farbig kunststoffbeschichtet. Sprechen Sie uns an, wir beraten Sie ausführlich.

* Intensivfarbton

** Rückseitenschutzlackierung ist mit einer Pfeilmarkierung versehen. Bei einschaliger Bauweise sichtbar.

*** Farbton nur ähnlich RAL.

Die Darstellung der RAL-Farben erfolgt in Anlehnung an das Farbregister RAL 840 HR mit Sondergenehmigung des RAL-Ausschuss für Lieferbedingungen und Gütesicherung.

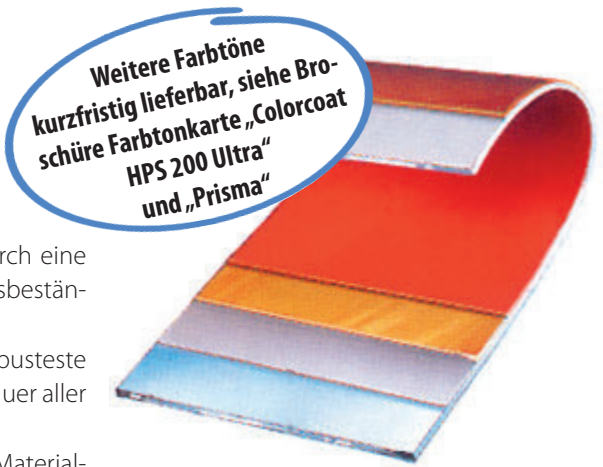
Verbindlich für die RAL-Farben ist das Farbregister RAL 840 HR.

Die Farbmuster sind Druckwiedergaben der Originalfarbtöne; sie geben die Farben nur annähernd wieder. Maßgebend für Oberflächeneffekt und Glanzgrad bei Lieferung sind nur Originalfarbtonmuster.

Alle anderen Farbtöne gemäß Farbtonkarte werden in der Standardqualität Polyester (SP) geliefert.

Farbtonkarten

Colorcoat HPS 200 Ultra und Prisma



Colorcoat Prisma mit seiner Schichtdicke von 50 µm zeichnet sich durch eine exzellente Farb- und Glanzbeständigkeit sowie eine optimale Korrosionsbeständigkeit aus.

Colorcoat HPS200 Ultra mit einer Schichtdicke von 200 µm ist die robusteste und abriebbeständigste Beschichtung und bietet die höchste Lebensdauer aller Beschichtungssysteme unter funktionellen Gesichtspunkten.

Colorcoat Prisma und Colorcoat HPS200 Ultra erreichen eine höhere Materialbeständigkeit gegenüber handelsüblichen Beschichtungssystemen. Beide Beschichtungssysteme erfüllen nachweisbar die höchste Korrosionsbeständigkeitsklasse (RC5) sowie die Anforderungen an die höchste UV Beständigkeitsklasse (RUV4).

Colorcoat HPS 200 Ultra



Goosewing Grey (Hellgrau)*



Terracotta (Kupferbraun)



Hamlet (Grauweiß)*



Merlin Grey (Blaugrau)*



Heritage Green (Laubgrün)



Anthracite (Anthrazitgrau)*



Barn Red

Colorcoat Prisma



Oxide Red (Oxidrot RAL 3009)



Alaska Grey (Fehgrau RAL 7000)*



Anthracite (Anthrazit RAL 7016)*



Hamlet (Grauweiß RAL 9002)*



Sirius (ähnlich RAL 9006)



Orion (ähnlich RAL 9007)



Zeus

Verfügbarkeit siehe Seite 27 und Produktzuordnung

Die Farbmuster sind Druckwiedergaben der Originalfarbtöne; sie geben die Farben nur annähernd wieder. Maßgebend für Oberflächeneffekt und Glanzgrad bei Lieferung sind nur Originalfarbtonmuster. Genaue Angaben über Liefermöglichkeiten der einzelnen Bauelemente entnehmen Sie bitte den jeweiligen Produktprospekten. Maßgebend für Oberflächeneffekt und Glanzgrad bei Lieferung sind nur Originalfarbtonmuster.

* Support Farbe inkl. Kantteilmaterial