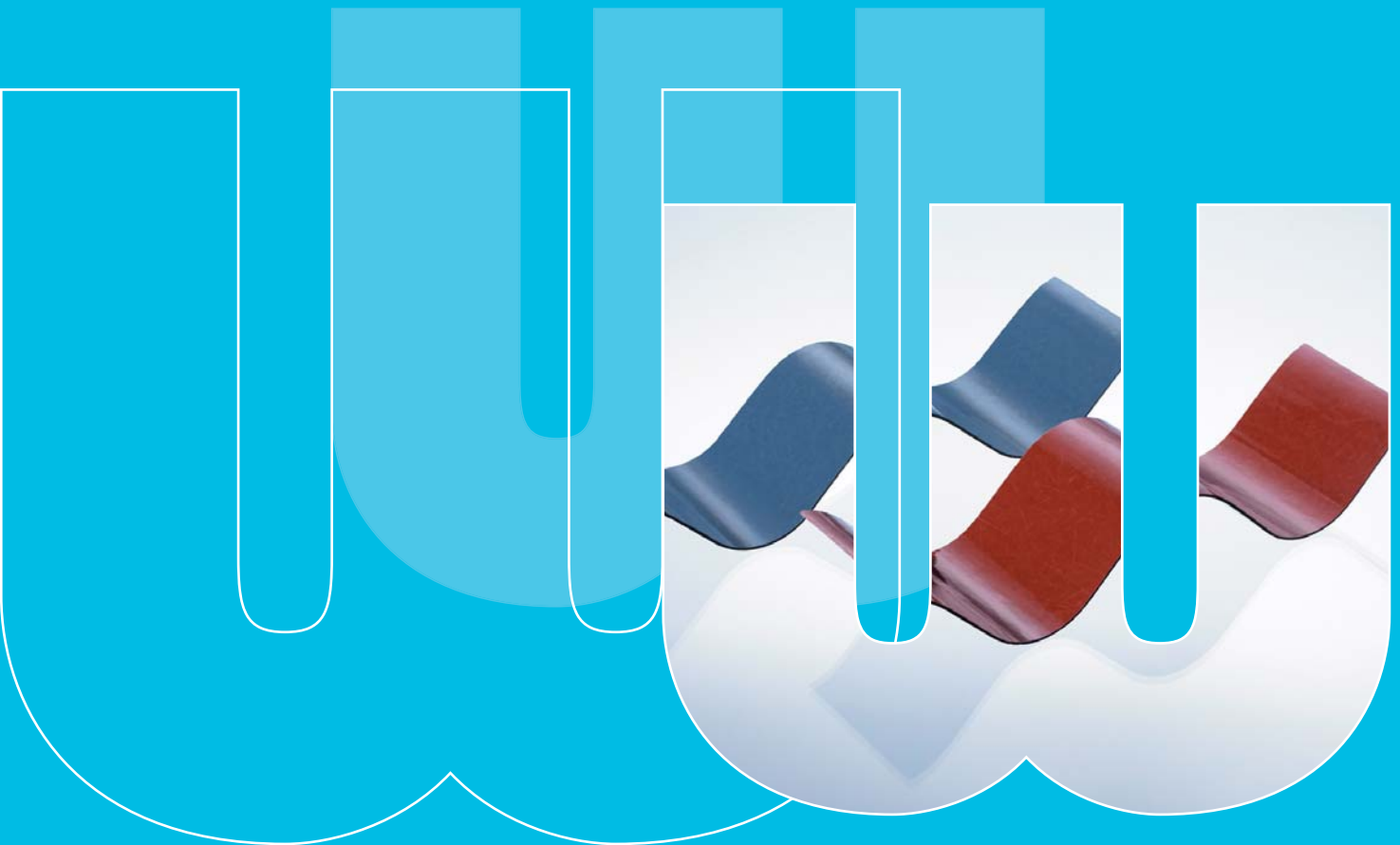




WELL- UND TRAPEZPLATTEN DURACLAD® (farbige GFK-Profilplatten)

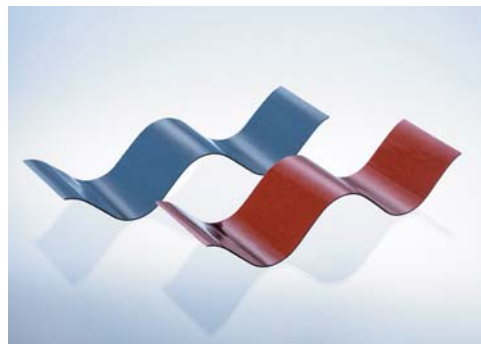


Stand Mai 2012 | Register 2.2

DURACLAD® Classic Profilplatten

Robust und dekorativ.

DURACLAD® Classic ist eine völlig lichtundurchlässig eingefärbte GFK-Profilplatte für Dach und Wand. Hochwertige Polyesterharze und Zusatzstoffe in Verbindung mit der Glasfaserverstärkung gewährleisten eine hohe Eigensteifigkeit des Produkts.



Eigenschaften

- hoher Witterungsschutz durch Gel-Coat Oberflächenvergütung
- unverrottbar
- hagelsicher (kein Durchschlagen)
- temperaturbeständig von -40 °C bis +100 °C
- weitgehend chemikalienbeständig
- problemlos säg- und bohrbar

Anwendungen

- Lagerhallen: Dach und Wand
- landwirtschaftliche Hallen
- Sanierung von Wellzementdächern
- Korrosionsindustrie
- Kühlturmverkleidungen

DURACLAD® CLASSIC PROFILPLATTEN | Stärke ca. 2 mm

Produktgruppe 2013DC

WELLE 177/51		Brandklasse DIN 4102	Gewicht	Nutz- breite	Platten- breite	Länge					Preis*
						4000	5000	6000	7000	8000	
Farbe	Typ		kg/qm	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	EUR/m²
Rot ähnlich RAL 8012	Welle P6	B2	3,8	1062	1100	•	•	•	•	•	20,60
Anthrazit ähnlich RAL 7016	Welle P6	B2	3,8	1062	1100	•	•	•	•	•	20,60
Terra Braun ähnlich RAL 8028	Welle P6	B2	3,8	1062	1100	•	•	•	•	•	20,60
Hellgrau ähnlich RAL 7035	Welle P6	B2	3,8	1062	1100	•	•	•	•	•	20,60

Weitere Längen erhalten Sie auf Anfrage.

• in der Regel kurzfristig lieferbar

Brandklasse B2 = normal entflammbar

* Unverbindliche Preisempfehlung zzgl. MwSt.

DURACLAD® CLASSIC PROFILPLATTEN | Stärke ca. 2 mm

Produktgruppe 2013DC

	Brandklasse DIN 4102	Gewicht	Nutz- breite	Platten- breite	Länge					Preis*
					4000	5000	6000	7000	8000	

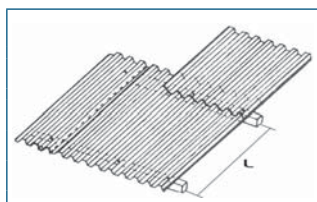
Farbe	Typ		kg/qm	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	EUR/m ²
Rot ähnlich RAL 8012	Trapez 183/40	B2	3,7	915	955	o	o	o	o	o	21,50
Anthrazit ähnlich RAL 7016	Trapez 183/40	B2	3,7	915	955	o	o	o	o	o	21,50
Terrabraun ähnlich RAL 8028	Trapez 183/40	B2	3,7	915	955	o	o	o	o	o	21,50
Hellgrau ähnlich RAL 7035	Trapez 183/40	B2	3,7	915	955	o	o	o	o	o	21,50

Farbe	Typ		kg/qm	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	EUR/m ²
Rot ähnlich RAL 8012	Trapez 207/35	B2	3,7	1035	1080	o	o	o	o	o	21,50
Anthrazit ähnlich RAL 7016	Trapez 207/35	B2	3,7	1035	1080	o	o	o	o	o	21,50
Terrabraun ähnlich RAL 8028	Trapez 207/35	B2	3,7	1035	1080	o	o	o	o	o	21,50
Hellgrau ähnlich RAL 7035	Trapez 207/35	B2	3,7	1035	1080	o	o	o	o	o	21,50

STATISCHE ANGABEN

DURACLAD® Classic Profilplatten

Für DURACLAD® Classic Profilplatten sind bei statisch tragender Unterkonstruktion folgende Unterstützungsabstände in mm (siehe Zeichnung unten Maß L) zu beachten:



Belastung 75 kg/m ²	
Profil	Maß L [mm]
177/51	1500
183/40	1500
207/35	1500

o auf Anfrage

Brandklasse B2 = normal entflammbar

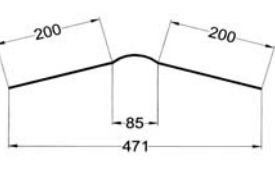
* Unverbindliche Preisempfehlung zzgl. MwSt.

Zubehör und Formteile

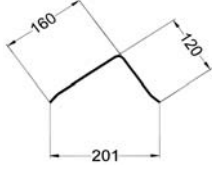
GFK-Formteile Profil 177/51

GFK-Formteile sind die ideale Ergänzung zu Ihren DURACLAD®-Platten. Sie werden aus hochwertigen Polyesterharzen und Zusatzstoffen in Verbindung mit einer Glasfaserverstärkung gefertigt und passen zu allen DURACLAD®-Platten. Duraclad®-Formteile werden in einem speziellen Verfahren hergestellt. Es kann dadurch zu leichten Unterschieden in Farbe und Oberfläche bei den Platten kommen.

GFK-FIRSTHAUBE 1-TEILIG¹

		Farbe				Preis*
		Rot	Anthrazit	Terra Braun	Hellgrau	
Abmessung [mm]	Stärke [mm]					EUR/Stk.
471 x 3000	2,0	●	●	○	○	49,50

GFK-GIEBELWINKEL

		Farbe				Preis*
		Rot	Anthrazit	Terra Braun	Hellgrau	
Abmessung [mm]	Stärke [mm]					EUR/Stk.
160 / 120 x 3000	2,0	●	●	○	○	36,90

Hinweis

Geeignete Schrauben, Kalotten und weiteres Montageszubehör finden Sie in der Wilkes-Broschüre „Well- und Trapezplatten“.