

## DURACLAD® GFK-Profilplatten Robust und dekorativ.

DURACLAD® 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. Durch die spezielle Gel-Coat Oberflächenvergütung besitzen die Wellplatten einen hohen Witterungsschutz.



### Eigenschaften

- unverrottbar
- hagelsicher (kein Durchschlagen)
- temperaturbeständig von -40°C bis +100°C
- weitgehend chemikalienbeständig
- problemloses Sägen und Bohren

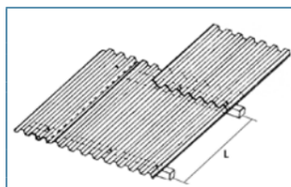
### Anwendungen

- Dach- und Wandverkleidungen
- landwirtschaftliche Hallen, Lagerhallen
- Sanierung von Faserzementdächern
- Korrosionsindustrie
- Kühlturmverkleidungen

### STATISCHE ANGABEN

#### DURACLAD® GFK-Profilplatten

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



Belastung 183 kg/m²	
Profil	Maß L [mm]
177/51	1500
183/40	1500
207/35	1500

### Hinweis

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

### DURACLAD® GFK-PROFILPLATTEN | Stärke ca. 2 mm

WELLE 177/51		Brandklassifizierung UNE-ISO 11925-2	Gewicht	Nutz- breite	Platten- breite	Länge				
Farbe	Typ					4000	5000	6000	7000	8000
Rot ähnlich RAL 8012	Welle P6	E-s-,d0	3,8	1062	1100	•	•	•	•	•
Anthrazit ähnlich RAL 7016	Welle P6	E-s-,d0	3,8	1062	1100	•	•	•	•	•
Terrabraun ähnlich RAL 8028	Welle P6	E-s-,d0	3,8	1062	1100	•	•	•	•	•
Hellgrau ähnlich RAL 7035	Welle P6	E-s-,d0	3,8	1062	1100	•	•	•	•	•

Weitere Längen erhalten Sie auf Anfrage.



DURACLAD® ist in vielen verschiedenen Profilen wie z. B. 183/40 und 207/35 erhältlich. Verschiedene Farbtöne (ähnlich RAL) und Materialdicken sind ab einer Mindestmenge von 500 m² lieferbar. Passende RENOLIT ONDEX®-Lichtplatten finden Sie in unserer Broschüre Well- und Trapezplatten.

## 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

Abmessung [mm]	Stärke [mm]	Farbe		Preis*
		Rot	Anthrazit	
471 x 3000	2,0	•	•	49,50

### GFK-GIEBELWINKEL

Abmessung [mm]	Stärke [mm]	Farbe	
		Rot	Anthrazit
160/120 x 3000	2,0	•	•

• in der Regel kurzfristig lieferbar

E-s-,d0 = normal entflammbar

¹verwendbar ab 5% Dachneigung