

GYSO-Blache 2000

Produkt

Wasserdichte, hochreissfeste Abdeckplane aus Polyäthylen-Bändchengewebe, beidseitig beschichtet, UV-stabilisiert, mit vierseitigem Ösenrand, Abstand der Metallösen 80 cm.

Anwendungsbereich

Zur Abdeckung von Bauteilen und Dächern während der Bauphase, von Holz- oder Bretterstapeln, Futter- oder anderen Vorräten, als Schiffs- oder Anhängerdecke, usw.

Technische Daten

Basismaterial	HDPE Trägergewebe
Beschichtung	LDPE Folie
Flächengewicht	220 g/m ²
Zugfestigkeit	ca. 105 kg / 50 mm
Reissfestigkeit	ca. 140 N
Reissdehnung	20 %
Temperaturbeständigkeit	- 40° bis + 80° C
UV-Beständigkeit	bedingt (UV-stabilisiert)

Lieferform

Abmessungen	4 x 3 m (12 m ²)	8 x 12 m (96 m ²)
	2 x 8 m (16 m ²)	10 x 12 m (120 m ²)
	4 x 6 m (24 m ²)	8 x 15 m (120 m ²)
	4 x 8 m (32 m ²)	10 x 15 m (150 m ²)
	6 x 8 m (48 m ²)	12 x 15 m (180 m ²)
	6 x 10 m (60 m ²)	10 x 20 m (200 m ²)
	6 x 12 m (72 m ²)	15 x 15 m (225 m ²)
	8 x 10 m (80 m ²)	15 x 20 m (300 m ²)

Farbe olive

Besonderes

Blachen mit vierseitigem Ösenrand ausgestattet.

GYSO-Blache 2000

Anmerkung

Dieses Produkt ist nur für erfahrene Anwender geeignet. Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik und dienen ausschliesslich der Beratung. Ihr Inhalt ist ohne Rechtsverbindlichkeit und eine Gewährleistung für den Anwendungsfall besteht nicht. Gültig ist jeweils nur die neueste Ausgabe dieses Datenblattes.

Die Verantwortung für Verarbeitung und Einhaltung der dafür vorgesehenen Richtlinien liegen ausschliesslich beim Verarbeiter. Aufgrund unterschiedlicher Materialien und Arbeitsmethoden sind vor der Verarbeitung jeweils Eigenversuche durchzuführen. Bedingt durch technischen Fortschritt und Weiterentwicklung kann es zu Änderungen im Produkt kommen.