

# Planus Glas A2

Glasfasergewebe  
Riwega | planus

Technische Daten  
vom: 16/06/2022  
Art. Nr. PLA15006  
Rev.01 vom 11/07/2022

Eigenschaften	Referenznorm	Wert
Material		Glasfaser
Farbe		Weiß
Durchmesser der Fasern		13 µm
Masse pro Flächeneinheit	EN 29073 – 1	120 g/mq
Dicke	EN 29073 – 2	1,34 mm
Reißfestigkeit Längsrichtung: Querichtung:	EN 29073 – 3	280 N/50mm 140 N/50mm
Binder Basis		DUROPLAST
Menge des Bindemittels		7 %
Reaktion auf Feuer	DIN 4102 – 1	A2
Lagerung		6 Monate, an einem trockenen Ort
Länge		100 m
Breite		2 m
Rolle		Höhe 2 m
Verpackung		10 Rollen / Europalette

Riwega GmbH behält sich das Recht vor, die in diesem Dokument enthaltenen Daten jederzeit zu verändern und/oder zu aktualisieren. Das aktualisierte Dokument kann auf der Website [www.riwega.com](http://www.riwega.com) eingesehen werden. Das vorliegende Dokument ersetzt alle vorhergehenden Versionen.

*Vorliegendes Sicherheitsdatenblatt wurde auf der Grundlage der italienischen Originalversion ins Deutsche übersetzt. Riwega GmbH ist nicht verantwortlich für fehlerhafte Übersetzungen, daher verweisen wir auf die Originalversion in italienischer Sprache, download unter [www.riwega.com](http://www.riwega.com)*