

Technisches Datenblatt Mesh

Qualitätskriterien		
Materialbeschreibung	DIN EN ISO 2076	Gitternetzgewebe aus PVC beschichtetem PES-Gewebe
Material Träger		Markenpolyester
Material Beschichtung		PVC + Speziallackierung
Einstellung		
Bindung	DIN EN ISO 9354	
Garnfeinheit (K/S)	DIN EN ISO 2060	1100/1100 dtex
Gewebegewicht	DIN EN ISO 12127	Ca. 115 g/qm
Flächengewicht	DIN EN ISO 2286 - 2	Ca. 370 g/qm
Dicke	DIN EN ISO 2286 - 3	
Breite		
Farbe		weiß
Ausrüstung		
Weißgrad (CIE/ D65)		
Reißfestigkeit	DIN EN ISO 1421	1500/1400 N/5 cm
Weiterreißfestigkeit (K/S)	DIN 53363	250/350 N
Luftdurchlässigkeit	DIN EN ISO 9237	Ca. 1650 l/qm/sec
Lichtechtheit		
Öffnungswert		Ca. 17 %
Fehler		
Nahtstellen		
Bedruckbarkeit		UV
Anwendung		z.B.: Fassaden- und Gerüstwerbung, Großflächenwerbung
Brandschutzklasse	DIN 4102	B1, M1

Die technischen Angaben sind Mittelwerte und werden nach bestem Wissen und Gewissen erstellt, gelten jedoch in jedem Falle nur als unverbindlicher Hinweis. Anwendung, Verwendung und anschließenden Verarbeitung erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten, daher muss jeder Anwender die Produkteignung für einen vorgesehenen Einsatz überprüfen und übernimmt damit alle Risiken und die Haftung welcher Art auch immer. Die Produkte werden ständig weiterentwickelt, daher können sich Produktspezifikationen ohne vorherige Information ändern. FAHNEN HEROLD übernimmt die Werte der Original-Datenblätter des jeweiligen Herstellers. Im Zweifelsfall gilt immer das neueste Datenblatt des Herstellers.

Fahnen Herold
Wilhelm Frauenhoff GmbH & Co. KG

In der Fleute 81 – 89 | 42389 Wuppertal
 Tel 0202 60870-0 | Fax 0202 600010

E-Mail info@fahnenherold.de
 Internet www.fahnenherold.de