



metallpfister
nach mass

ANSICHT

Alphamesh 7,0 Edelstahl

Alphamesh Ringgeflecht

Metall Pfister

<http://www.metallpfister.ch> | info@metallpfister.ch

Materialtyp: Metall

Bei der Arbeit mit starrem Metallgewebe folgen Ihre Ideen der Form. Mit dem geschmeidig fließenden alphamesh können Ihre Ideen nun Form annehmen. Ob innen oder aussen, trennend oder verbindend, freihängend oder gespannt alphamesh vereint anspruchsvolle Ästhetik und technische Funktionalität.

mtextur ID	18607	https://www.mtextur.com/materials/18607
Hersteller	Metall Pfister	https://www.mtextur.com/search?manufacturer=Metall+Pfister
Hersteller-Email	info@metallpfister.ch	
Produktlinie	Alphamesh Ringgeflecht	https://www.mtextur.com/search?manufacturer=Metall+Pfister&product_line=Alphamesh+Ringgeflecht
Materialname	Alphamesh 7,0 Edelstahl	https://www.mtextur.com/materials/18607
Ansicht	mtex_18607.png	400 KB
Ansicht (HxB in mm)	180.0	180.0
Materialtyp	Metall	
max. Länge / Format	15000 x10000 x	mm (LxBxD)
Produktlinien Info	Bei der Arbeit mit starrem Metallgewebe folgen Ihre Ideen der Form. Mit dem geschmeidig fließenden alphamesh können Ihre Ideen nun Form annehmen. Ob innen oder aussen, trennend oder verbindend, freihängend oder gespannt alphamesh vereint anspruchsvolle Ästhetik und technische Funktionalität.	
Kennwerte Info	Aussendurchmesser: 12,0 mm Drahtstärke: 1,1 mm Material: Edelstahl und Bronze Oberfläche: poliert / matt Breite Standard: bis 2400 mm max. Breite 10'000 mm max. Länge: 15 m	

WICHTIGE RECHTLICHE HINWEISE ZUR BENUTZUNG DER MTEXTUR-DATENBANK UND DES MTEXTUR-DATENBLATTS:

Auf der mtextur-Datenbank und dem mtextur-Datenblatt finden Sie eine Auswahl qualitativ hochwertig digitalisierter Materialien, klassifiziert nach Materialtyp und Subtype, Farbbereich, Anwendungsbereich, Hersteller und Produktlinie. Die Farbverbindlichkeit der CAD-Texturen kann nicht immer gewährleistet werden, wie auch die Musterung der CAD-Textur vom angebotenen Produkt des Herstellers abweichen kann. Für verbindliche Muster nehmen Sie bitte direkt mit dem jeweiligen Hersteller oder Vertrieb Kontakt auf (Anfrage-Link beim Material). Diese stehen Ihnen für weitere Fragen und Auskünfte gerne zur Verfügung. Die Informationen auf der mtextur-Datenbank wurden nach bestem Wissen zusammengestellt und mit Sorgfalt getestet. Dennoch können Fehler nicht vollständig ausgeschlossen werden. Herausgeberin, die h2c GmbH, und die jeweiligen Hersteller und Vertriebe übernehmen keine juristische Haftung für eventuell verbliebene fehlerhafte Angaben und deren Folgen, es sei denn, h2c GmbH handelt insoweit vorsätzlich.