

PANELES DECORATIVOS METÁLICOS

Propiedades técnicas

Efecto óptico tridimensional y dinámico, la reflexión de las cuales cambia con la posición desde donde se mire y la luz.

Propiedades físicas			
Densidad (método A)	1,27	g/cm ³	D-792
Propiedades mecánicas			
Módulo tensión	2206,32	MPa	D-638
Fuerza de tensión	53,09	MPa	D-638
Módulo de Flexión	2137,37		
Fuerza de Flexión	772,21	MPa	D790
Dureza	115	-	Rockwell
Impacto IZOD			
23°C	0,91		D-256
-19°C	0,37		
Propiedades térmicas			
Temperatura de deflexión	165	°C	D-648
Inflamabilidad	✓	-	UL9 V2
Inflamabilidad	✓	-	UL 94 HB

Las propiedades descritas aquí son valores típicos de Paneles decorativos metálicos. Polimer Tecnic no se responsabiliza de que los materiales de una remesa concreta se ajusten exactamente a los valores dados. La información anterior está basada en nuestra experiencia y se da de buena fe. Debido a algunos factores que están fuera de nuestro conocimiento y control, no se ofrece garantía con respecto a dicha información.