
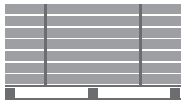


# Technische Spezifikationen

## Technical specifications



Kollektion <i>Collection</i>		SINGLE HEXAGON	
Typ <i>Type</i>	Akustikpaneel <i>Acoustic panel</i>		
Größe <i>Size</i>	300 x 260 mm		
Stärke <i>Thickness</i>	18 mm		
Lamellendicke <i>Slat thickness</i>	9 mm		
Lamellenbreite <i>Slat width</i>	56 mm		
Abstand zwischen Lamellen <i>Gap between slats</i>	15 mm		
Träger <i>Carrier</i>	Akustischer Filz <i>Acoustic felt</i>		
Trägerdicke <i>Carrier thickness</i>	9 mm		
Oberflächenmaterial <i>Surface material</i>	Technisches Furnier <i>Technical veneer</i>		
Holzarten <i>Wood species</i>	Populus spp.		
Struktur <i>Surface</i>	Gebürstet <i>Brushed</i>		
Installationsmethode <i>Installation method</i>	Baukleber oder Schrauben <i>Construction glue or screws</i>		
Verwendung <i>Use</i>	Innenwände und Decken <i>Interior walls and ceilings</i>		
1 Verpackungseinheit <i>Packaging unit</i>		Stück <i>Pieces</i>	6
		m <sup>2</sup>	0,468
		kg	3
1 Palette <i>Pallet</i>		Kartons <i>Boxes</i>	90
		m <sup>2</sup>	42.3
		kg	270
Klassifizierung der Schallabsorption <i>Sound absorption classification</i>	10 mm Abstand zur Wand (Lattung) <i>10 mm distance to the wall (battens)</i>	B	
Entflammbarkeit <i>Flammability</i>	B-s2, d0		
Zolltarifnummer <i>Customs tariff number</i>	4420.9000		