
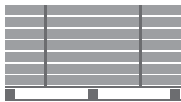


<b>Kollektion Collection</b>		<b>PROFESSIONAL</b>
Typ <i>Type</i>		Akustikpaneele <i>Acoustic panel</i>
Größe <i>Size</i>		2500 x 600 mm
Stärke <i>Thickness</i>		21 mm
Lamellendicke <i>Slat thickness</i>		13 mm
Lamellenbreite <i>Slat width</i>		27 mm
Abstand zwischen Lamellen <i>Gap between slats</i>		13 mm
Träger <i>Carrier</i>		Akustischer Filz <i>Acoustic felt</i>
Trägerdicke <i>Carrier thickness</i>		8 mm
Oberflächenmaterial <i>Surface material</i>		Eichenfurnier <i>Oak veneer</i>
Holzarten <i>Wood species</i>		Quercus sp.
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 Karton <i>Box</i>		Stück <i>Pieces</i> 1
		m <sup>2</sup> 1,5
		kg 12,5
1 Palette <i>Pallet</i>		Kartons <i>Boxes</i> 45
		m <sup>2</sup> 67,5
		kg 562,5
Klassifizierung der Schallabsorption <i>Sound absorption classification</i>	Auf 40 mm Bau- und Mineralwolle <i>On 40 mm construction and mineral wool</i>	A
	50 mm Abstand zur Wand (Lattung) <i>50 mm distance to the wall (battens)</i>	D
	Direkt an der Wand/Decke <i>Directly on the wall/ceiling</i>	E
Entflammbarkeit <i>Flammability</i>		D-s2,d0
Zolltarifnummer <i>Customs tariff number</i>		5602.1000