
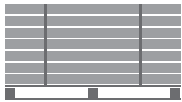


Technische Spezifikationen

Technical specifications


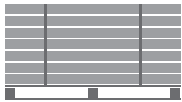


Kollektion <i>Collection</i>		ELEMENTS	
Typ <i>Type</i>		Akustikpaneele <i>Acoustic panel</i>	
Größe <i>Size</i>		1200 x 560 mm	
Stärke <i>Thickness</i>		18 mm	
Lamellendicke <i>Slat thickness</i>		9 mm	
Lamellenbreite <i>Slat width</i>		27 mm	
Abstand zwischen Lamellen <i>Gap between slats</i>		13 mm	
Träger <i>Carrier</i>		Schwarzer Filz <i>Black felt</i>	
Trägerdicke <i>Carrier thickness</i>		9 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 ²	0,672
		kg	4,2
1 Palette <i>Pallet</i>		Kartons <i>Boxes</i>	55
		m ²	36,96
		kg	231
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 _{s1} -d0	
Zolltarifnummer <i>Customs tariff number</i>		4420.9000	

Technische Spezifikationen

Technical specifications



Kollektion <i>Collection</i>		ELEMENTS	
Typ <i>Type</i>		Akustikpaneele <i>Acoustic panel</i>	
Größe <i>Size</i>		2440 x 560 mm	
Stärke <i>Thickness</i>		18 mm	
Lamellendicke <i>Slat thickness</i>		9 mm	
Lamellenbreite <i>Slat width</i>		27 mm	
Abstand zwischen Lamellen <i>Gap between slats</i>		13 mm	
Träger <i>Carrier</i>		Schwarzer Filz <i>Black felt</i>	
Trägerdicke <i>Carrier thickness</i>		9 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 ²	1,366
		kg	9,5
1 Palette <i>Pallet</i>		Kartons <i>Boxes</i>	55
		m ²	75,13
		kg	522.5
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 _{s1} -d0
Zolltarifnummer <i>Customs tariff number</i>			4420.9000

Technische Spezifikationen

Technical specifications


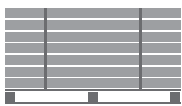


Kollektion Collection		SINGLE HEXAGON	
Typ Type		Akustikpaneele Acoustic panel	
Größe Size		300 x 260 mm	
Stärke Thickness		18 mm	
Lamellendicke Slat thickness		9 mm	
Lamellenbreite Slat width		56 mm	
Abstand zwischen Lamellen Gap between slats		15 mm	
Träger Carrier		Schwarzer Filz Black felt	
Trägerdicke Carrier thickness		9 mm	
Oberflächenmaterial Surface material		Eichenfurnier Oak veneer	
Holzarten Wood species		Quercus sp.	
Struktur Surface		Gebürstet Brushed	
Installationsmethode Installation method		Baukleber oder Schrauben Construction glue or screws	
Verwendung Use		Innenwände und Decken Interior walls and ceilings	
1 Karton Box		Stück Pieces	6
		m ²	0,468
		kg	3
1 Palette Pallet		Kartons Boxes	90
		m ²	42.3
		kg	270
Klassifizierung der Schallabsorption Sound absorption classification		10 mm Abstand zur Wand (Lattung) 10 mm distance to the wall (battens)	B
Entflammbarkeit Flammability			B _{s1} -d0
Zolltarifnummer Customs tariff number			4420.9000

Technische Spezifikationen

Technical specifications


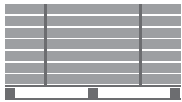


Kollektion <i>Collection</i>		QUADRUM	
Typ <i>Type</i>		Akustikpaneele <i>Acoustic panel</i>	
Größe <i>Size</i>		600 x 585 mm	
Stärke <i>Thickness</i>		18 mm	
Lamellendicke <i>Slat thickness</i>		9 mm	
Lamellenbreite <i>Slat width</i>		180 mm	
Abstand zwischen Lamellen <i>Gap between slats</i>		15 mm	
Träger <i>Carrier</i>		Schwarzer Filz <i>Black felt</i>	
Trägerdicke <i>Carrier thickness</i>		9 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>	4
		m ²	1,404
		kg	3,5
1 Palette <i>Pallet</i>		Kartons <i>Boxes</i>	28
		m ²	39,31
		kg	450
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 _{s1} -d0
Zolltarifnummer <i>Customs tariff number</i>			4420.9000

Technische Spezifikationen

Technical specifications


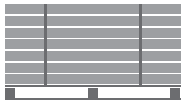


Kollektion <i>Collection</i>		HEXAGON	
Typ <i>Type</i>	Akustikpaneele <i>Acoustic panel</i>		
Größe <i>Size</i>	760 x 574 mm		
Stärke <i>Thickness</i>	18 mm		
Lamellendicke <i>Slat thickness</i>	9 mm		
Lamellenbreite <i>Slat width</i>	238 x 206 mm		
Abstand zwischen Lamellen <i>Gap between slats</i>	15 mm		
Träger <i>Carrier</i>	Schwarzer Filz <i>Black felt</i>		
Trägerdicke <i>Carrier thickness</i>	9 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>	4	
	m ²	1,745	
	kg	3	
1 Palette <i>Pallet</i>	Kartons <i>Boxes</i>	28	
	m ²	48,86	
	kg	400	
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 _{s1} -d0		
Zolltarifnummer <i>Customs tariff number</i>	4420.9000		

Technische Spezifikationen

Technical specifications



Kollektion Collection		HERRINGBONE	
Typ Type		Akustikpaneele Acoustic panel	
Größe Size		2750 x 520 mm	
Stärke Thickness		18 mm	
Lamellendicke Slat thickness		9 mm	
Lamellenbreite Slat width		42 mm	
Abstand zwischen Lamellen Gap between slats		15 mm	
Träger Carrier		Schwarzer Filz Black felt	
Trägerdicke Carrier thickness		9 mm	
Oberflächenmaterial Surface material		Eichenfurnier Oak veneer	
Holzarten Wood species		Quercus sp.	
Struktur Surface		Gebürstet Brushed	
Installationsmethode Installation method		Baukleber oder Schrauben Construction glue or screws	
Verwendung Use		Innenwände und Decken Interior walls and ceilings	
1 Karton Box		Stück Pieces	1 (in 4 Teile into 4 parts)
		m ²	1,430
		kg	9
1 Palette Pallet		Kartons Boxes	24
		m ²	34,32
		kg	280
Klassifizierung der Schallabsorption Sound absorption classification		10 mm Abstand zur Wand (Lattung) 10 mm distance to the wall (battens)	B
Entflammbarkeit Flammability			B _{s1} -d0
Zolltarifnummer Customs tariff number			4420.9000