









Produktkollektion "Die Fläche"





Die strukturierten "Rost" und "Sandstein"– Oberflächen bilden die individuelle Beschaffenheit und Unregelmäßigkeit der originalen Materialien perfekt nach. Sie setzen durch ihre spezielle Farbwiedergabe, sowie ihr Reflektionsverhalten besondere Akzente beim Spiel mit Licht und Schatten.



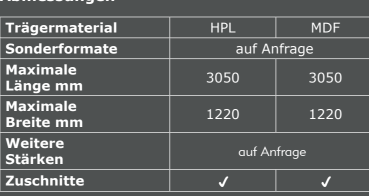
Trägermaterial	HPL	MDF		
Sonderformate	auf Anfrage			
Maximale Länge mm	3050	3050		
Maximale Breite mm	1220	1220		
Weitere Stärken	auf Anfrage			
Zuschnitte	y	√		





WM Beton

Brettschalung







Wohnzimmer mit WM Beton Brettschalung

Farben und Materialien ab.

Nur so ist es möglich auf individuelle Kundenwünsche Es ist unsere Passion, neue Impulse in der Obereinzugehen.

Die Ingredienzien decken ein breites Spektrum an Die Wallenstein-Manufaktur bietet Ihnen eine Inszenierung außergewöhnlicher Oberflächen.

flächengestaltung zu geben.

Produkteigenschaften

Trägermaterial	HPL MDF		
Oberflächenmaterial	Mineralische Beschichtung in Handarbeit		
Trägerplatte mm	0,7	18	
Plattenkanten		unbesäumt	
Beschichtung mm	ca. 0,3 - 0,6		
Gewicht kg/m²	1,6	13,5	
Rückseite	geschliffen	weiß mit Grundierfolie	
Temperaturbeständigkeit		bis 60 °C	
Feuchtraumeignung	• • • •		
Abriebbeständigkeit	• • • • • •		
Gerollt verpackbar	√	_	

WM Rost



Produktkollektion "Die Fläche"



zeichnet sich durch Ihre dezente und zurückhaltende Optik und Haptik aus, jedoch geben sie dem Element eine besondere Ausstrahlung. Prädestiniert für Ihre Kundschaft aus unserer Betonkollektion Grey stone sind hier Porenbeton, Beton anthrazit sowie Rost und Sandstein.



Büro mit WM Grey stone



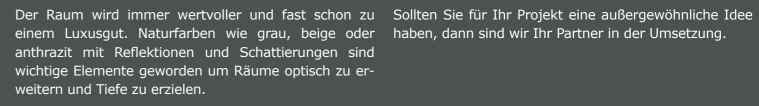
Abmessungen

Trägermaterial	HPL	MDF	
Sonderformate	auf Ar	ıfrage	
Maximale Länge mm	3050	3050	
Maximale Breite mm	1220	1220	
Weitere Stärken	auf Anfrage		
Zuschnitte	√	√	

* W2 = Wandwerk / WM = Wallenstein Manufaktur









Leseecke mit WM Beton anthrazit

Trägermaterial	HPL	MDF		
Oberflächenmaterial	Mineralische Beschichtung ir Handarbeit			
Trägerplatte mm	0,7 18			
Plattenkanten	unbesäumt			
Beschichtung mm	ca. 0,3 – 0,6			
Gewicht kg/m²	1,6	13,5		
Rückseite	geschliffen weiß mit Grundierfo			
Temperaturbeständigkeit	bis	60 °C		
Feuchtraumeignung	• • • 0			
Abriebbeständigkeit	• • • • 0 0			
Gerollt verpackbar	√	_		









Trägermaterial	Vlies W2*	Vlies WM*	HPL	MDF
Sonderformate		auf	Anfrage	
Maximale Länge mm	2800	3050		
Maximale Breite mm	1000	1220		
Weitere Stärken	_		— auf Anfrage	
Zuschnitte	/		√	√



* W2 = Wandwerk / WM = Wallenstein Manufaktur



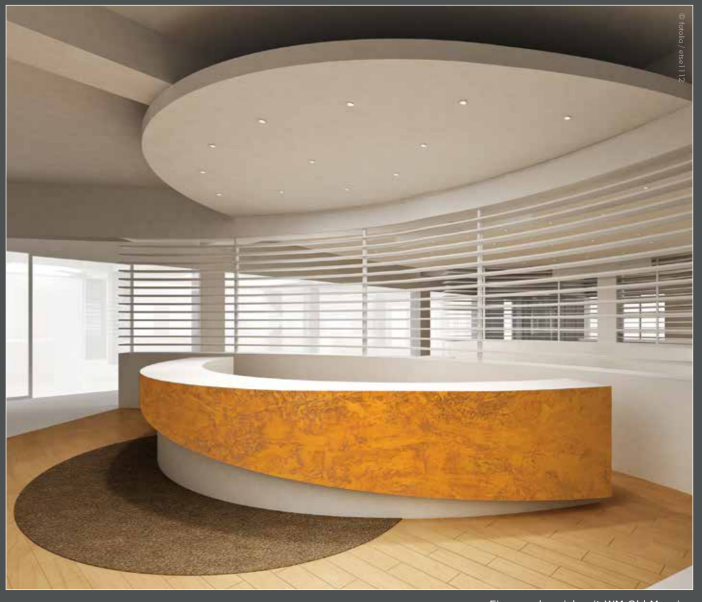
Trägermaterial	Vlies	HPL	MDF	
Oberflächenmaterial	Mineralische Beschichtung in Handarbeit			
Trägerplatte mm	0,2	0,7	18	
Plattenkanten	unbesäumt			
Beschichtung mm	ca. 0,3 – 0,6			
Gewicht kg/m²	0,5	1,6	13,5	
Rückseite	Natur geschliffen weiß mit Grundierfoli			
Temperaturbeständigkeit		bis 60	°C	
Feuchtraumeignung	• • • 0			
Abriebbeständigkeit	• • • • • •			
Gerollt verpackbar	√	J	_	







Warteraum mit WM Rost Silber



Eingangsbereich mit WM Old Messing

Abmessungen

Trägermaterial	Vlies W2*	Vlies WM*	HPL	MDF
Sonderformate		auf Anfrage		
Maximale Länge mm	2800	3050	3050	3050
Maximale Breite mm	1000	1220		1220
Weitere Stär- ken		_	auf /	Anfrage
Zuschnitte		√	√	√

^{*} W2 = Wandwerk / WM = Wallenstein Manufaktur

Trägermaterial	Vlies	HPL	MDF	
Oberflächenmaterial	Mineralische Beschichtung in Handarbeit			
Trägerplatte mm	0,2	0,7	18	
Plattenkanten	unbesäumt			
Beschichtung mm	ca. 0,3 – 0,6			
Gewicht kg/m²	0,5	1,6	13,5	
Rückseite	Natur geschliffen weiß mit Grundierfoli			
Temperaturbeständigkeit		bis 60	°C	
Feuchtraumeignung	• • • 0			
Abriebbeständigkeit	• • • • 0 0			
Gerollt verpackbar	√	√	_	

WM Rost Silber**

WM Old Messing

^{**} WM Rost Silber ist nicht auf Vlies erhältlich.









Konferenzraum mit WM Stahl schwarz



Leseecke mit WM Schiefer anthrazit

Produkteigenschaften

Trägermaterial	Vlies	HPL	MDF	
Oberflächenmaterial	Mineralische Beschichtung in Handarbeit			
Trägerplatte mm	0,2 0,7 18			
Plattenkanten		unbesä	umt	
Beschichtung mm	ca. 0,3 – 0,6			
Gewicht kg/m²	0,5	1,6	13,5	
Rückseite	Natur geschliffen weiß mit Grundierfoli			
Temperaturbeständigkeit		bis 60	°C	
Feuchtraumeignung	• • • 0			
Abriebbeständigkeit	• • • • • •			
Gerollt verpackbar	√	√	_	

Abmessungen

Trägermaterial	Vlies W2*	Vlies WM*	HPL	MDF
Sonderformate		auf Anfrage		
Maximale Länge mm	2800	3050	3050	3050
Maximale Breite mm	1000	1220		1220
Weitere Stärken		_	auf A	Anfrage
Zuschnitte		√	√	√

* W2 = Wandwerk / WM = Wallenstein Manufaktur







Leseecke mit WM Bronze Struktur

Abmessungen

Trägermaterial	Vlies W2*	Vlies WM*	HPL	MDF
Sonderformate		auf Anfrage		
Maximale Länge mm	2800	3050	3050	3050
Maximale Breite mm	1000	1220		1220
Weitere Stärken		_	auf /	Anfrage
Zuschnitte		√	√	√

WM Gold Struktur WM Bronze Struktur

* W2 = Wandwerk / WM = Wallenstein Manufaktur



Kaminecke mit WM Antik Gold

Trägermaterial	Vlies	HPL	MDF	
Oberflächenmaterial	Mineralische Beschichtung in Handarbeit			
Trägerplatte mm	0,2 0,7 18			
Plattenkanten	unbesäumt			
Beschichtung mm	ca. 0,3 – 0,6			
Gewicht kg/m²	0,5 1,6 13,5			
Rückseite	Natur geschliffen weiß mit Grundierfoli			
Temperaturbeständigkeit		bis 60	°C	
Feuchtraumeignung	• • • 0			
Abriebbeständigkeit	• • • • • •			
Gerollt verpackbar	√	√	_	

Unsere Oberflächen für:

- Messebau
- Ladenbau/Display
- Möbelbau
- Shop- und Store Konzepte
- Innenausbau und -einrichtung
- Yachtausbau

Verarbeitung bei Vlies und HPL:

- bei Presstemperatur bis zu 60 °C Pressdauer: 15 20 Min.
- Pressdruck abhängig von der Quadratmeterfläche (bitte Herstellerangaben berücksichtigen), Empfehlung 170 bar
- Gegenzugseite identisch zur Gegenseite
- Folgende Klebstoffe empfehlen wir:
 HotMelt / Sprühkleber Durospray DS 45-P / Brigatex K106 / Dorus FD033 / Collano FL330

Oberflächen neu definiert.

Alle Oberflächen sind bis 1 mm stark beschichtet, anschließend veredelt und lackiert.

In unserer Handmanufaktur werden ausschließlich natürliche Rohstoffe verwendet, die leichten Farbschwankungen unterliegen.

Die Materialien sind mit allen handelsüblichen hartmetallbestückten Holzbearbeitungsmaschinen bearbeitbar.

Nutzen Sie Ihren Vorsprung:

- Authentische Oberflächen
- Oberflächen UV-beständig
- Bearbeitung optimal mit allen metallbestückten Holzbearbeitungsmaschinen
- Produkte sind ökologisch unbedenklich und recyclingfähig

Naturfarben sind wie ein kultivierter Geist, Sie erscheinen dezent zurückhaltend, jedoch geben Sie dem Raum den gewünschten Kontrast.





























Überreicht durch:

DEKO-TECH GmbH Trautenauplatz 13 A-1190 Wien T: +43 1 3202657

Wallenstein-Manufaktur GmbH & Co.KG

Josef-Rodenstock-Straße 5 · D-37308 Heiligenstadt

Tel. +49 (0) 36 06/65 250 90

Fax +49 (0) 36 06/50 666 10

info@wallenstein-manufaktur.de