

Wallenstein

Manufaktur



Produktkollektion „Die Fläche“



WM Rost



WM Beton
Brettschalung



Wartebereich mit WM Rost

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.

Abmessungen

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

* W2 = Wandwerk / WM = Wallenstein Manufaktur



Wohnzimmer mit WM Beton Brettschalung

Die Ingredienzien decken ein breites Spektrum an Farben und Materialien ab. Nur so ist es möglich auf individuelle Kundenwünsche einzugehen.



Die Wallenstein-Manufaktur bietet Ihnen eine Inszenierung außergewöhnlicher Oberflächen. Es ist unsere Passion, neue Impulse in der Oberflächengestaltung 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	✓	—

Produktkollektion „Die Fläche“



WM Grey stone

WM Porenbeton

WM Beton anthrazit

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 Anfrage	
Maximale Länge mm	3050	3050
Maximale Breite mm	1220	1220
Weitere Stärken	auf Anfrage	
Zuschnitte	✓	✓

* W2 = Wandwerk / WM = Wallenstein Manufaktur



Wartebereich mit WM Porenbeton

Der Raum wird immer wertvoller und fast schon zu einem Luxusgut. Naturfarben wie grau, beige oder anthrazit mit Reflektionen und Schattierungen sind wichtige Elemente geworden um Räume optisch zu erweitern und Tiefe zu erzielen.



Lesecke mit WM Beton anthrazit

Sollten Sie für Ihr Projekt eine außergewöhnliche Idee haben, dann sind wir Ihr Partner in der Umsetzung.

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/m ²	1,6	13,5
Rückseite	geschliffen	weiß mit Grundierfolie
Temperaturbeständigkeit	bis 60 °C	
Feuchtraumeignung	● ● ● ○	
Abriebbeständigkeit	● ● ● ● ○ ○	
Gerollt verpackbar	✓	—

Produktkollektion „Design“



WM Cortenstahl



WM Cortenstahl Struktur



Wohnzimmer mit WM Cortenstahl Struktur

Abmessungen

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



reddot design award
honourable mention 2013

Lesecke mit WM Cortenstahl

Produkteigenschaften

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 Grundierfolie
Temperaturbeständigkeit	bis 60 °C		
Feuchtraumeignung	● ● ● ○		
Abriebbeständigkeit	● ● ● ● ○ ○		
Gerollt verpackbar	✓	✓	—

Produktkollektion „Design“



WM Rost Silber**



WM Old Messing



Wartezimmer mit WM Rost Silber

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		✓	✓	✓

* W2 = Wandwerk / WM = Wallenstein Manufaktur

** WM Rost Silber ist nicht auf Vlies erhältlich.



Eingangsbereich mit WM Old Messing

Produkteigenschaften

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 Grundierfolie
Temperaturbeständigkeit	bis 60 °C		
Feuchtraumeignung	● ● ● ○		
Abriebbeständigkeit	● ● ● ● ○ ○		
Gerollt verpackbar	✓	✓	—

Produktkollektion „Design“



WM Stahl schwarz



WM Schiefer anthrazit



Konferenzraum mit WM Stahl schwarz



Leseecke mit WM Schiefer anthrazit

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		✓	✓	✓

* W2 = Wandwerk / WM = Wallenstein Manufaktur

Produkteigenschaften

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 Grundierfolie
Temperaturbeständigkeit	bis 60 °C		
Feuchtraumeignung	● ● ● ○		
Abriebbeständigkeit	● ● ● ● ○ ○		
Gerollt verpackbar	✓	✓	—

Produktkollektion „Design“



WM Gold Struktur



WM Bronze Struktur



Lesecke 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		✓	✓	✓

* W2 = Wandwerk / WM = Wallenstein Manufaktur



Kaminecke mit WM Antik Gold

Produkteigenschaften

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 Grundierfolie
Temperaturbeständigkeit	bis 60 °C		
Feuchtraumeignung	● ● ● ○		
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.

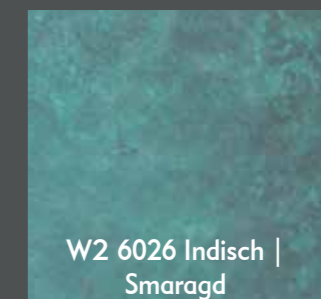
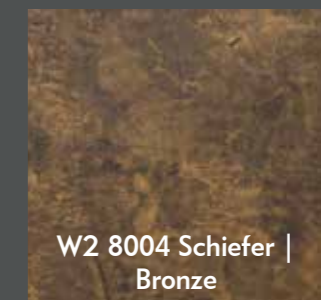
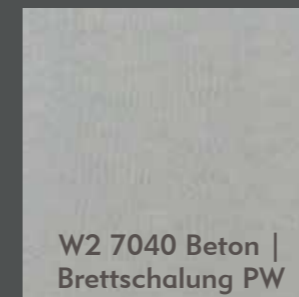
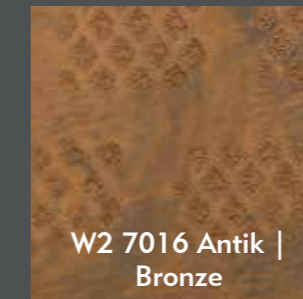
In unserer Handmanufaktur werden ausschließlich natürliche Rohstoffe verwendet, die leichten Farbschwankungen unterliegen.

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
office@dekotech.at

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
www.wallenstein-manufaktur.de

H-BRO-04-17