

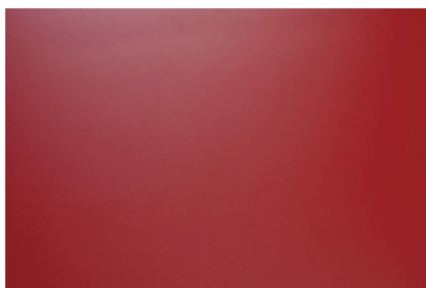
Weiss 0085 MT

Dekor-Nr. **0085**

Marke, Hersteller **Fundermax**



Detail-Ansicht



Oberfläche

Bezeichnung	Wert
Helligkeit	hell
Dekorart	Uni
Farbton	weiss
Maserung	Uni
Farbcode NCS	S0502-G50Y
Farbcode RAL	9010
Dekornummer	0085
Oberflächenstruktur	Matt
Oberflächenstruktur Lieferant	MT Matt

Marke, Hersteller

Fundermax

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/decorfinder/Weiss-0085-MT-d1798266>

QR-Code scannen und direkt zur Dekorseite in unserem Online-Shop gelangen.



Produkte mit diesem Dekor

Schichtstoffplatte, Laminat

Max Schichtstoffplatte Weiss 0085 MT

Artikel-Nr.	Stärke
23105/0085	1 mm

Max Schichtstoffplatte Weiss 0085 MT

Artikel-Nr.	Stärke
23106/0085	1 mm

Max Schichtstoffplatte Pressabfallend Gegenzug Weiss 85 MT

Artikel-Nr.	Stärke
23221/0001	1 mm

Max Schichtstoffplatte Pressabfallend Gegenzug Weiss 85 MT

Artikel-Nr.	Stärke
23221/0000	1 mm

Max Schichtstoffplatte Weiss 0085 MT

Artikel-Nr.	Stärke
23174/0085	1 mm

Kunststoff Kante

Raukantex pure ABS Kante Weiss 85 MT

Artikel-Nr.	Breite
23959/0085	23 mm

Raukantex pure ABS Kante Weiss 85 MT

Artikel-Nr.	Breite
23962/0085	23 mm

mehr Informationen [https://at.jaf-development.com/decorfinder/
Weiss-0085-MT~d1798266](https://at.jaf-development.com/decorfinder/Weiss-0085-MT~d1798266)

QR-Code scannen und direkt zur Dekorseite in
unserem Online-Shop gelangen.



Beschichtete Platte

FunderMax Star Favorit Weiss 0085 MT

Artikel-Nr.	Länge	Breite
13373/0085	2800 mm	2070 mm

FunderMax Star Favorit Weiss 0085 MT, 70 % PEFC

Artikel-Nr.	Länge	Breite
13264/0085	2800 mm	2070 mm

FunderMax Star Favorit Weiss 0085 MT

Artikel-Nr.	Länge	Breite
13350/0085	2800 mm	2070 mm

FunderMax Star Favorit Weiss 0085 MT

Artikel-Nr.	Länge	Breite
13292/0085	2800 mm	2070 mm

FunderMax Star Favorit Weiss 0085 MT

Artikel-Nr.	Länge	Breite
13301/0085	2800 mm	2070 mm

mehr Informationen <https://at.jaf-development.com/decorfinder/Weiss-0085-MT~d1798266>

QR-Code scannen und direkt zur Dekorseite in
unserem Online-Shop gelangen.

