

EGGER Eurodekor XL Rapport Candela Marmor anthrazit F244 ST76

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stärke
13160/0244	2 800 mm	2 070 mm	25 mm

Eurodekor Dekorspanplatten sind die Standardplatten für den Möbel- und Innenausbau. Als Trägermaterial dient die Eurospan Rohspanplatte für den trockenen Innenbereich. Sie wird mit einer dekorativen Melaminharzbeschichtung weiterveredelt.

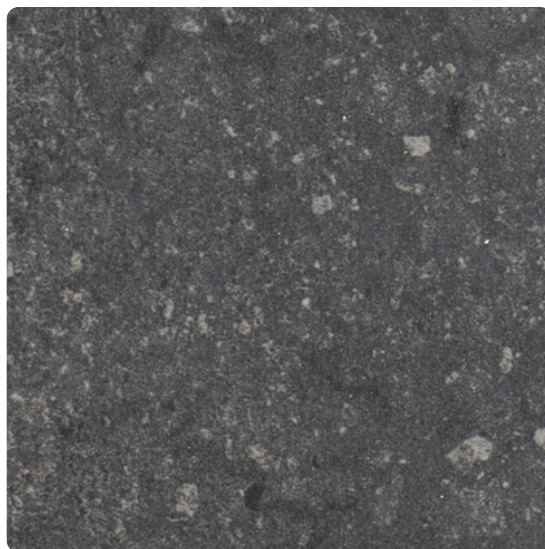
Durch den XL Rapport lassen sich keine Wiederholungen innerhalb des Plattendekors finden.

Anwendungen:

- > Möbelkorpus
- > (Möbel-) Fronten
- > Möbelteile

Vorteile:

- > Authentische Oberflächenstrukturen, wie die Feelwood Synchronpore
- > Optimale Oberflächeneigenschaften (wie Abrieb- oder Kratzfestigkeit) gemäß EN14322
- > leicht zu reinigen
- > viele weitere Produkte im Dekor- und Strukturverbund erhältlich



DEKOR



Candela Marmor anthrazit F244 ST76
Oberflächenstruktur Mineral Rough Matt

EIGENSCHAFTEN



**Fleckenunempfindlich
und leicht zu reinigen**



Lichtecht



**Hygienisch und
lebensmittelecht**

exkl. etwaigem Mindermengenzuschlag

mehr Informationen <http://at.jaf-prod.com/shop/platte/dekorative-platte/beschichtete-platte/egger-eurodekor-xl-rapport-candela-marmor-anthrazit-f244-st76~p15982717>

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





Antibakterielle
Oberflächeneigenschaft



EN 14322



EN 312

Allgemeine Verwendung P2

Emissionsklasse E1

EGGER EDC24+

SPEZIFIKATION

Stärke	25 mm
Breite	2 070 mm
Länge	2 800 mm
Gewicht	99,981 kg
Platte	
Trägerplatte	Spanplatte
XLR Rapport XL	Ja

ZUBEHÖR

Kunststoffkante

EGGER ABS Kante Candela Marmor anthrazit F244 ST76

Artikel-Nr.	Breite
24866/0244	33 mm

EGGER ABS Kante Candela Marmor anthrazit F244 ST76

Artikel-Nr.	Breite
24032/0244	28 mm

exkl. etwaigem Mindermengenzuschlag

mehr Informationen <http://at.jaf-prod.com/shop/platte/dekorative-platte/beschichtete-platte/egger-eurodekor-xl-rapport-candela-marmor-anthrazit-f244-st76~p15982717>

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

