

EGGER PerfectSense Feelwood Lackplatte Ababo Esche anthrazit H1228 TM12/ST12, 100 % PEFC

Artikel-Nr.	Länge	Breite	Stärke
12988/1228	2 800 mm	2 070 mm	19 mm

Mit EGGER PerfectSense Feelwood Lackplatten gestalten Sie Räume zum Wohlfühlen. Die matten samtig-warmen Lackoberflächen mit synchronen Feelwood Strukturen sind noch näher am Vorbild der Natur und beeindrucken mit ihrer authentisch wirkenden Optik sowie Haptik. Dank der Anti-Fingerprint Eigenschaft punkten sie zudem in Sachen Pflegeleichtigkeit.

Haptik und Optik

- > Samtig-matte Lackierung kombiniert mit synchronen Feelwood Strukturen
- > Sehr geringer Glanzgrad
- > Natürlicheres Farbspiel mit mehr Kontrasten und Tiefenwirkung
- > Noch näher am Vorbild der Natur
- > UV-Lack beschichtete Oberfläche



DEKOR



Ababo Esche anthrazit H1228 TM12
Oberflächenstruktur PerfectSense Omnipore Matt

EIGENSCHAFTEN

 **EN 312**


Allgemeine Verwendung P2


Emissionsklasse E1 E05

 **TSCA**

 **Anti Fingerprint**

 **Antibakterielle
Oberflächeneigenschaft**

 **Fleckenunempfindlich
und leicht zu reinigen**

 **Beständig gegen viele
Reinigungsmittel**

 **Hitzebeständig**

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/dekorative-platte/beschichtete-platte/egger-perfectsense-feelwood-lackplatte-ababo-esche-anthrazit-h1228-tm12st12--100--pefc-p18365563>

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





Feuchtebeständig

EGGER EDC26+

SPEZIFIKATION

Stärke	19 mm
Breite	2 070 mm
Länge	2 800 mm
Gewicht	75,985 kg

Platte

Lizenznummer	PEFC/06-31-229
Schutzfolie	mit Schutzfolie
Trägerplatte	Spanplatte
Oberfläche Rückseite	ST12

ZUBEHÖR

Kunststoffkante

EGGER ABS Kante Ababo Esche anthrazit H1228 TM12

Artikel-Nr.	Breite
24523/1228	23 mm

mehr Informationen <http://www.frischeis.at/shop/platte/dekorative-platte/beschichtete-platte/egger-perfectsense-feelwood-lackplatte-ababo-esche-anthrazit-h1228-tm12st12--100--pefc-p18365563>

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

