

EGGER ultrapas plošča Trondheim jesen H1225 ST12

Artikel št.
24407/1225

D x Š
2 800 x 1 310 mm

Laminati so dekorativni prekrivni materiali.

Izdelani so iz plasti jedrnega papirja in dekorativnega papirja, impregniranega s smolami. Te papirnate plasti so pri visokem tlaku in visoki temperaturi stisnjene skupaj.

Laminati se uporabljajo za obloge številnih različnih jedrnih plošč (npr. ivernih ali MDF plošč).

Prednosti:

- dolga življenjska doba, ustreznost namenu in odpornost
- enostavna in lahka obdelava
- raznolike možnosti uporabe
- higienično in varno za pripravo hrane
- v primerjavi s pristinimi materiali predstavlja okolju in virom prijazno rešitev.



DEKOR



Površinska struktura Omnipore Matt

LASTNOSTI

EN EN 438-4

Visoka trajnost

Enostavna nega

Higiensko neoporečno

Obstojnost na svetlobi

Antibakterijska

SPECIFIKACIJA

Debelina

0.8 mm

več informacij <http://www.frischeis.si/shop/plosce/ultrapas--hpl-plosce/hpl-laminatne-plosce/egger-ultrapas-plosca-trondheim-jesen-h1225-st12~p16143292>

QR kodo skenirati in neposredno vstopiti v stran z izdelki v našem "Online-Shop"



Širina	1.310 mm
Dolžina	2.800 mm
Teža	4,045 kg

Plošča

Uporaba **Pohištvo in notranja gradnja**

več informacij <http://www.frischeis.si/shop/plosce/ultrapas--hpl-plosce/hpl-laminatne-plosce/egger-ultrapas-plosca-trondheim-jesen-h1225-st12-p16143292>

QR kodo skenirati in neposredno vstopiti v stran z izdelki v našem "Online-Shop"

