



UNILIN Evola-Fibromax[®] MR

Gemelamineerde vochtbestendige en niet-structurele MDF-plaat voor interieur en meubels, verkrijgbaar in talloze UNILIN Evola-designs

UNILIN Evola-Fibromax MR is een vochtbestendige MDF-plaat met hoge densiteit (MDF.H volgens EN 622-5) met een hard, fijn en gladgeschuurd oppervlak. Het paneel kan makkelijk worden geïdentificeerd omdat het een groene kleur heeft in de massa. UNILIN Evola-Fibromax MR kan worden gebruikt voor niet-lastdragende toepassingen in vochtige omstandigheden. Deze plaat heeft een lage uitstoot van formaldehyde (categorie E1). Fibromax MR wordt gemaakt van 100% herwonnen hout: 100% preconsumerhout afkomstig uit reststromen van de houtindustrie of dunningshout uit duurzaam bosbeheer en wegbermonderhoud.

Toepassingen

- Interieurinrichting
- Meubelproductie

Eigenschappen

 Gemelamineerde MDF-plaat

 Vochtwerend

 100% herwonnen hout



UNILIN Evola-Fibromax[®] MR

Voordelen

De kleur past perfect bij HPL & kantenband voor alle UNILIN Evola-stockdecoren

- Toepassing in vochtige omstandigheden
- Eenvoudig te reinigen
- Bestand tegen UV-licht
- Budgetvriendelijk
- Eenvoudig te hanteren
- 100% herwonnen hout

Afwerking

De gemelamineerde plaat kan worden gecombineerd met allerlei designs.

De houten decoren zien er niet alleen ongelooflijk levensecht uit, de structuur voelt ook bijzonder authentiek aan. In combinatie met heldere kleuren, gebaseerd op internationale trends, kan je met de designs je creativiteit de vrije loop laten tijdens interieurprojecten.

Beschikbare afmetingen en diktes

Alle designs uit de UNILIN Decorative range zijn verkrijgbaar in combinatie met UNILIN Evola-Fibromax MR plaat.

Het standaardformaat is 2800x2070.

Diktes 18 en 19mm maken deel uit van het fast lane servicegamma en kunnen binnen 10 of 15 werkdagen worden opgehaald vanaf 2 stuks.

Certificaten

UNILIN, division panels engageert zich actief voor een duurzaam bosbeheer.

Fibromax MR is op aanvraag verkrijgbaar met PEFC- en FSC-labels.