

DECOREN TRENDCOLLECTIE

melamine, hpl

TRENDcollectie

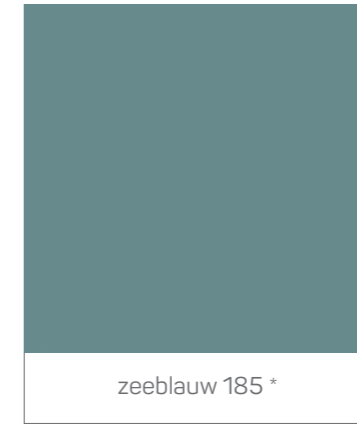
melamine, hpl

De kleuren van de TRENDcollectie zijn leverbaar in een beperkt aantal uitvoeringen en met name geschikt voor verticale toepassing. De TRENDcollectie kan aan verandering onderhevig zijn.

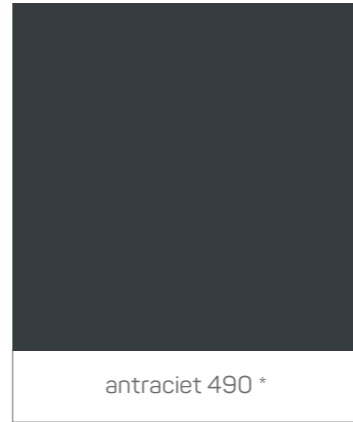
Voor meer kleuren zie decoren KERNcollectie.



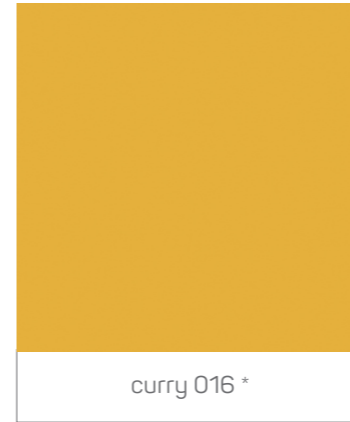
arpa fenix zwart 720 **



zeeblauw 185 *



antraciet 490 *



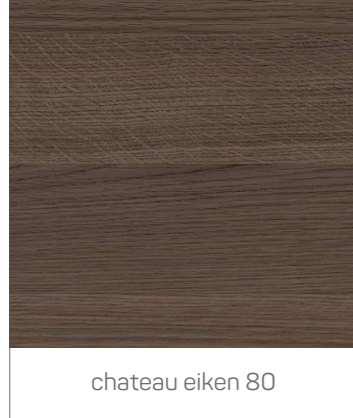
curry 016 *



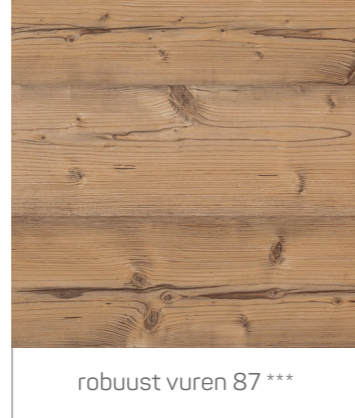
mint 190 *



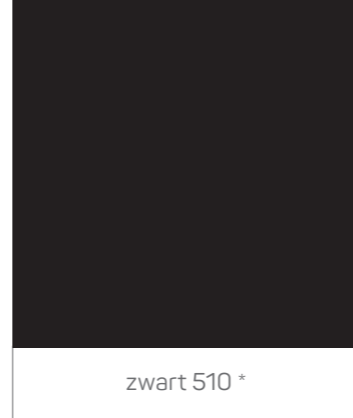
taupe 195 *



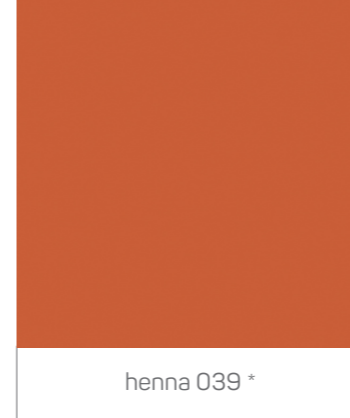
chateau eiken 80



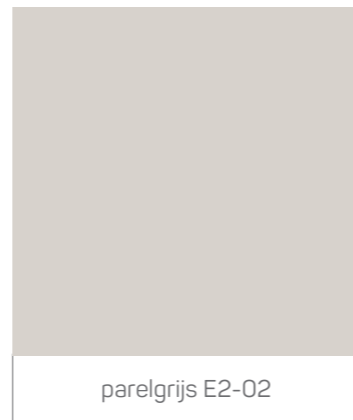
robuust vuren 87 ***



zwart 510 *



henna 039 *



parelgrijs E2-02



kleur	melamine	hpl	rand bijpassend
	gecertificeerd duurzaam hout	gecertificeerd duurzaam hout	
	18 mm		
chateau eiken 80	•	•	•
robuust vuren 87 ***	•	•	•
antraciet 490 *	•	•	•
zwart 510 *	•	•	•
parelgrijs E2-02	•	•	•
arpa fenix zwart 720 **		•	• ^Δ
mint 190 *	•	•	•
taupe 195 *	•	•	•
zeeblauw 185 *	•	•	•
curry 016 *	•	•	•
henna 039 *	•	•	•

* Matte structuur. Uitsluitend geschikt voor verticale toepassing.

** Alleen in hpl-uitvoering en toepasbaar bij tafels Barok, Cocoon, Connect, VPAX en kast Qube.

*** Grove structuur. Minder geschikt om op te schrijven.

^Δ Decor arpa fenix zwart 720 voorzien van LaserTec-rand. Onderlinge kleurcombinaties tegen meerprijs. Bladranden zijn voorzien van 2 mm stootlijst.

Kleuren kunnen afwijken van de oorspronkelijke kleur, wij adviseren u dan ook om vooraf altijd onze gratis kleurstenen op te vragen om achteraf teleurstellingen te voorkomen.

Zit uw kleur of print er niet bij? Kijk dan eens naar onze decorencartaat KERNcollectie. Dan nog geen keuze kunnen maken? Op aanvraag is bij Vepa veel mogelijk.

Al onze bladen zijn gemaakt van duurzaam PEFC- of FSC-gecertificeerd hout. PEFC en FSC stellen wereldwijde standaarden voor bosbeheer op, met daaraan gekoppeld een keurmerk. De eindgebruiker kan er zeker van zijn dat het hout uit goed beheerde bossen komt, doordat het door de hele handelsketen wordt gevolgd. In een gecertificeerd bos wordt zorgvuldig gekapt, zodat het bos blijft bestaan. Ook voor volgende generaties.

Vepa verwerkt de unieke lasertechnologie bij de verwerking van kantenband. Bij de LaserTec-techniek wordt kantenband door middel van een laserstraal aan het blad versmolten. Hierbij wordt geen lijm meer gebruikt. De LaserTec-techniek heeft vele voordelen op het gebied van kwaliteit, duurzaamheid en design.



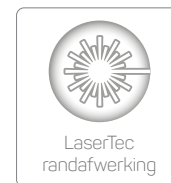
Van hout met het PEFC-keurmerk weet je zeker dat het uit een goed beheerd bos afkomstig is. Het PEFC-keurmerk geeft aan dat een product afkomstig is uit bossen die volgens de PEFC-normen worden beheerd. Het bos is dan aantoonbaar duurzaam beheerd, op een manier waarbij de natuur wordt beschermd, de rechten en veiligheid van werknemers en inheemse bevolking worden gerespecteerd en het geogste hout geld oplevert.

Vepa is in het bezit van het "PEFC Chain of Custody" certificaat. Dit garandeert dat binnen onze organisatie maatregelen getroffen zijn om te waarborgen en aantoonbaar te maken dat het als PEFC-gecertificeerd ingekochte hout intern traceerbaar is en dus als PEFC-gecertificeerd product verkocht kan worden.



De Forest Stewardship Council (FSC) is een internationale organisatie die zich inzet voor behoud en verantwoord bosbeheer wereldwijd. FSC spreekt van verantwoord bosbeheer wanneer op evenwichtige wijze rekening wordt gehouden met de ecologische, sociale en economische aspecten die bij bosbeheer horen.

FSC heeft aan Vepa de CoC-certificering toegekend. CoC, Chain of Custody, betekent dat alle bedrijven in de handelsketen in staat zijn de stroom FSC-gecertificeerde houtproducten apart te houden van de overige houtproducten, zowel administratief als fysiek, en dat een certificeerder heeft vastgesteld dat die bedrijven alle daarvoor geldende regels in acht nemen.



De LaserTec-techniek heeft veel voordelen op het gebied van kwaliteit, duurzaamheid en design:

Kwaliteit
geen voeg:

- vocht en vuil krijgen geen kans
- maximaal bestand tegen vocht, warmte en chemicaliën
- meest sterke verbinding
- betere reiniging mogelijk

Design

- geen voeg zichtbaar
- geen verontreiniging in voeg, dus duurzaam mooi
- maximale lichtechtheid (PP)
- exacte kleurafstemming blad en rand

Duurzaamheid

- gaat langer mee
- PP duurzaam kunststof band
- minder energieverbruik
- geen lijm nodig, dus beter voor het milieu