

Kleurkaart

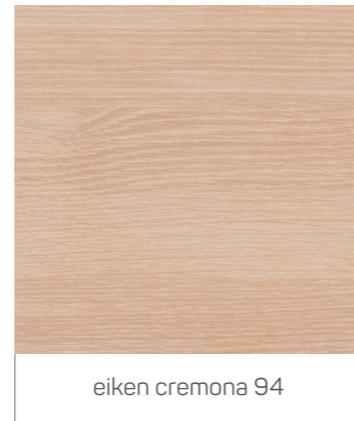
Decoren -
KERNcollectie

KERNcollectie

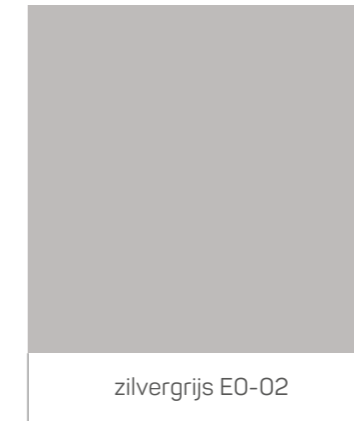
melamine, hpl, volkern

Deze KERNcollectie bestaat uit een serie basiskleuren toepasbaar in alle uitvoeringen, zowel horizontaal als verticaal.

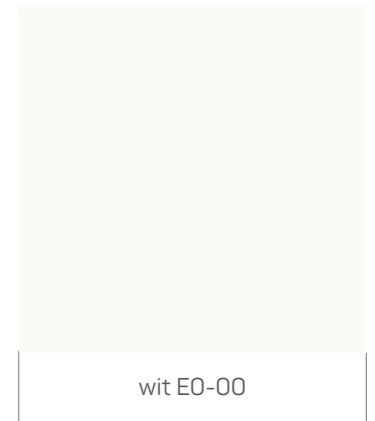
Voor meer kleuren zie decoren TRENDcollectie.



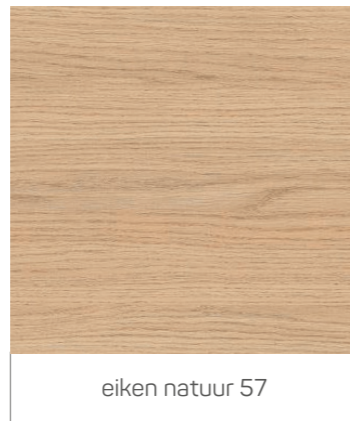
eiken cremona 94



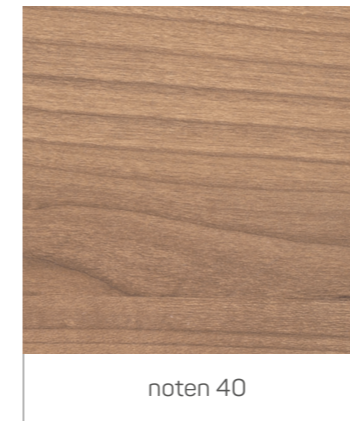
zilvergrijs E0-02



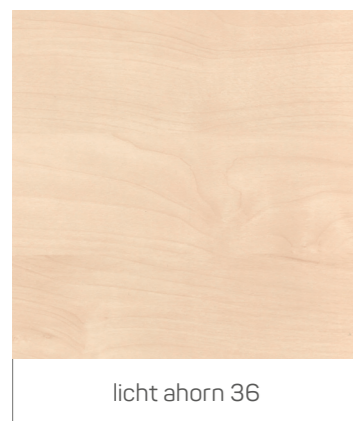
wit E0-00



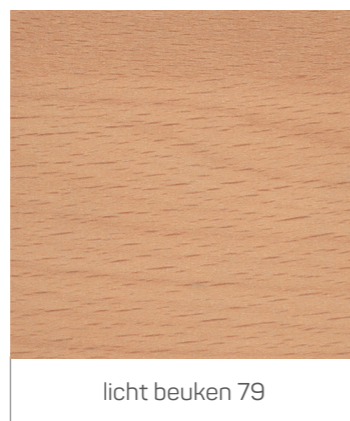
eiken natuur 57



noten 40



licht ahorn 36



licht beuken 79



° Melamine- en hpl-bladen leverbaar als verantwoord gecertificeerd PEFC™- of FSC®-hout.

kleur	melamine			hpl ^Δ	volkern
	gecertificeerd duurzaam hout [°]			gecertificeerd duurzaam hout [°]	zwarte kern
	18 mm	25 mm	36 mm		12 mm
licht ahorn 36	•	•	•	•	•
licht beuken 79	•	•	•	•	•
noten 40	•	•	•	•	•
eiken natuur 57	•	•	•	•	•
eiken cremona 94	•	•	•	•	•
wit E0-00	•	•	•	•	•
zilvergrijs E0-02	•	•	•	•	•

^Δ Zie prijslijsten en productbladen voor alle mogelijkheden m.b.t. bladdikte. Bladranden zijn voorzien van 2 mm LaserTec stootlijst (behalve volkern bladen). Onderlinge kleurcombinaties tegen meerprijs.

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

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

Al onze bladen zijn gemaakt van duurzaam PEFC™ (PEFC/30-31-043)- of FSC® (C028807)-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