

EPOXY EN LAK KERNCOLLECTIE

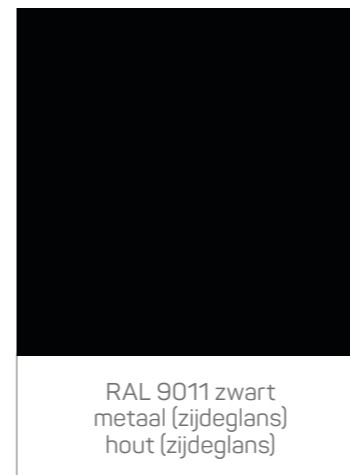
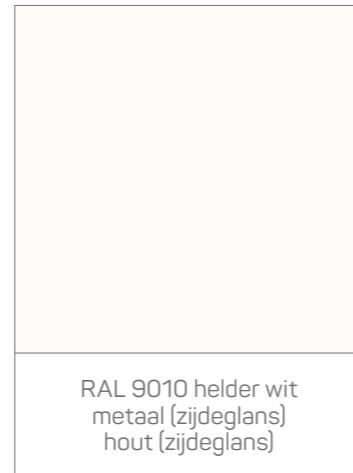
epoxykleuren metaal
lakkleuren hout

KERNcollectie

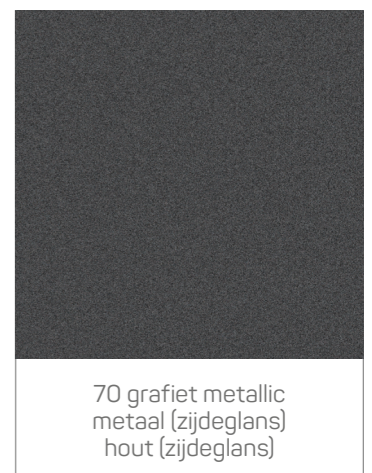
metaal en hout

Dit kleurenoverzicht geeft een indruk van onze epoxykleuren voor metaal en lakkleuren voor hout.

Voor meer kleuren zie kleurenkaart 'epoxy en lak TRENDcollectie'.



Van verschillende kleuren uit de epoxy en lak KERNcollectie zijn ook bijpassende bladdecoren leverbaar. Zie hiervoor de aparte kleurenkaart 'decoren KERNcollectie'.



Deze kleurenkaart geeft een indruk van onze epoxykleuren voor metaal en lakkleuren voor hout. Kleuren kunnen afwijken van de oorspronkelijke kleur, wij adviseren u om vooraf onze gratis kleurstalen op te vragen om teleurstellingen achteraf te voorkomen.

Van verschillende kleuren uit de epoxy en lak KERNcollectie zijn ook bijpassende bladdecoren leverbaar. Zie hiervoor de aparte kleurenkaart 'decoren KERNcollectie'. Wij leveren iedere RAL kleur! Prijzen op aanvraag.

Uiteraard is onze lak vrij van zware metalen.

EPOXY EN LAK TRENDCOLLECTIE

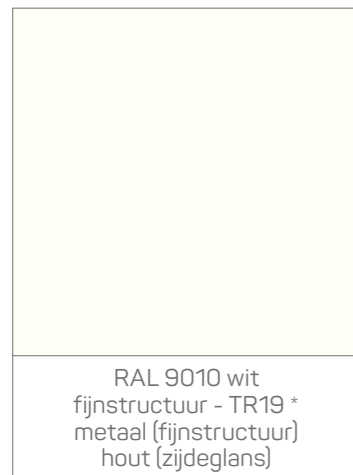
epoxykleuren metaal
lakkleuren hout

TRENDcollectie

metaal en hout

Dit kleurenoverzicht geeft een indruk van onze epoxykleuren voor metaal en lakkleuren voor hout.

Voor meer kleuren zie kleurenkaart 'epoxy en lak KERNcollectie'.



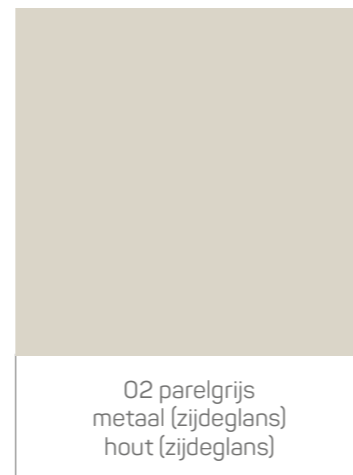
RAL 9010 wit
fijnstructuur - TR19 *
metaal (fijnstructuur)
hout (zijdeglans)



RAL 9011 zwart
fijnstructuur - TR19 *
metaal (fijnstructuur)
hout (zijdeglans)



RAL 7006 beige grijs
fijnstructuur - TR19 *
metaal (fijnstructuur)
hout (zijdeglans)



O2 parelgrijs
metaal (zijdeglans)
hout (zijdeglans)



25 oxide corten
fijnstructuur - TR19 *
metaal (fijnstructuur)

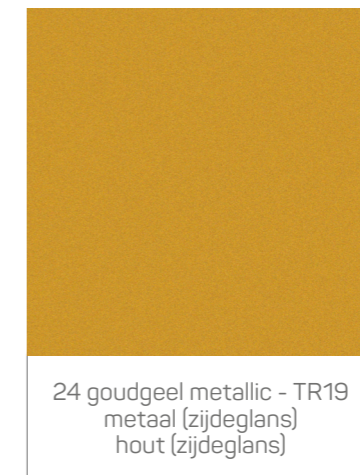


RAL 3016 koraalrood
fijnstructuur - TR19 *
metaal (fijnstructuur)
hout (zijdeglans)

Met uitzondering van '25 oxide corten fijnstructuur', '35 transparant mat - TR19' en 'RAL 6028 pijnboomgroen fijnstructuur - TR19' zijn verschillende kleuren uit de epoxy en lak TRENDcollectie ook in bijpassende bladdecoren leverbaar. Zie hiervoor de aparte kleurenkaart 'decoren TRENDcollectie'.



35 transparant mat - TR19 **
metaal (zijdeglans)



24 goudgeel metallic - TR19
metaal (zijdeglans)
hout (zijdeglans)



RAL 5020 oceaanblauw
fijnstructuur - TR19 *
metaal (fijnstructuur)
hout (zijdeglans)



RAL 6028 pijnboomgroen
fijnstructuur - TR19 *
metaal (fijnstructuur)
hout (zijdeglans)

* Fijnstructuur is niet toepasbaar op bewegende delen.

** Alle onderliggende materialen en bewerkingen zijn zichtbaar en per product verschillend.

Deze kleurenkaart geeft een indruk van onze epoxykleuren voor metaal. Kleuren kunnen afwijken van de oorspronkelijke kleur, wij adviseren u dan ook om vooraf altijd onze gratis kleurstalen op te vragen om teleurstellingen achteraf te voorkomen.

Wij leveren iedere RAL kleur! Prijzen op aanvraag.

Uiteraard zijn al onze lakken vrij van zware metalen.

DECOREN KERNCOLLECTIE

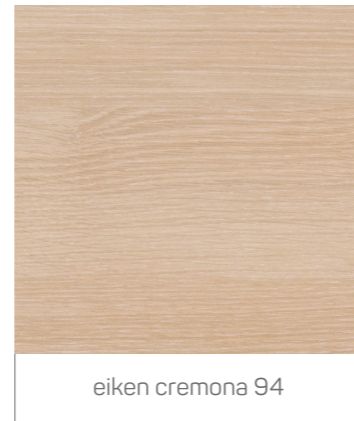
melamine, hpl volkern

KERNcollectie

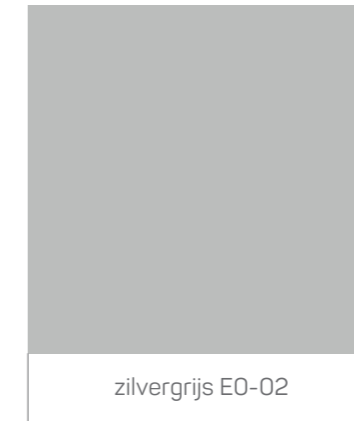
melamine, hpl, volkern

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

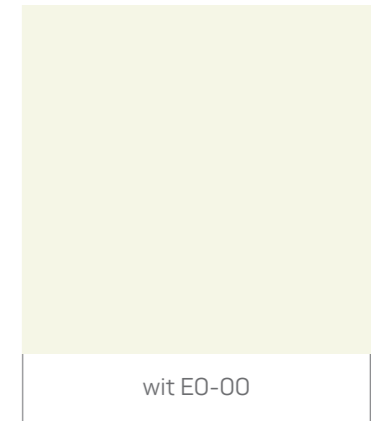
Voor meer kleuren zie decoren TRENDcollectie.



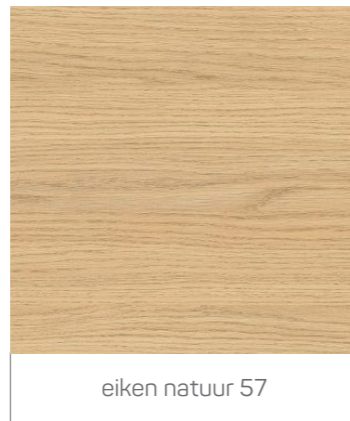
eiken cremona 94



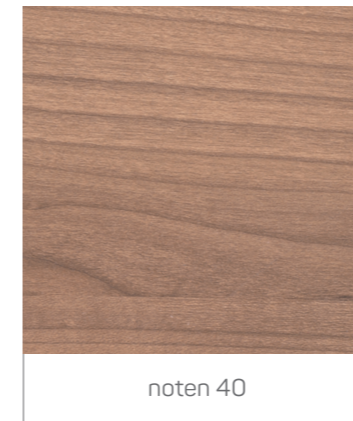
zilvergrijs E0-02



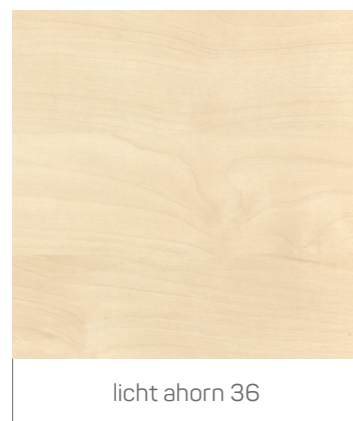
wit E0-00



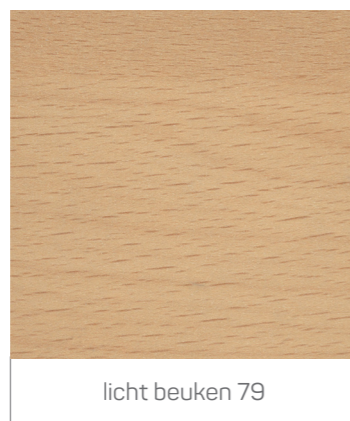
eiken natuur 57



noten 40



licht ahorn 36



licht beuken 79



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

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 kleurstenen 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- 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

DECOREN TRENDCOLLECTIE

melamine, hpl

TRENDcollectie

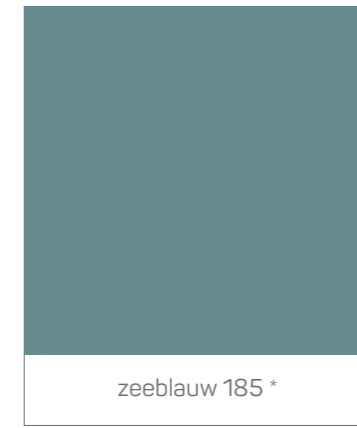
melamine, hpl

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.

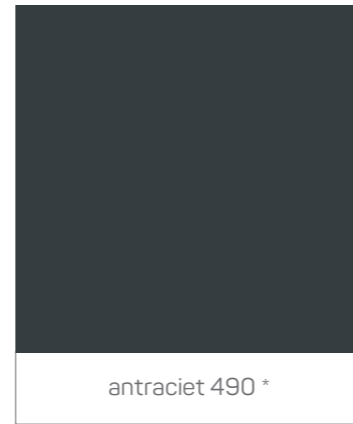
Voor meer kleuren zie decoren KERNcollectie.



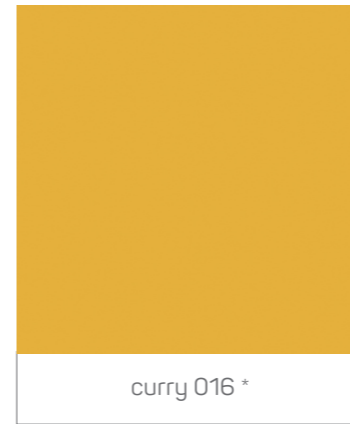
arpa fenix zwart 720 **



zeeblauw 185 *



antraciet 490 *



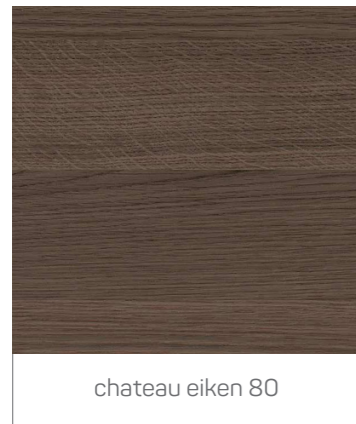
curry 016 *



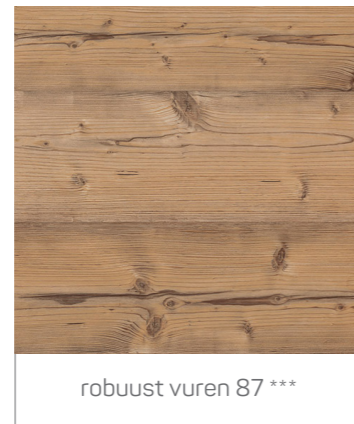
mint 190 *



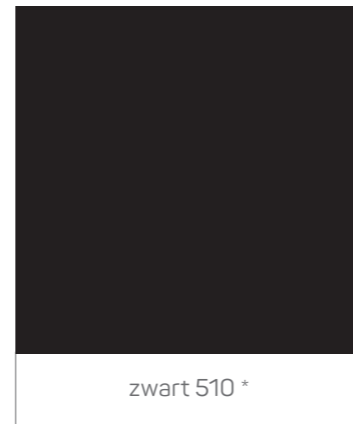
taupe 195 *



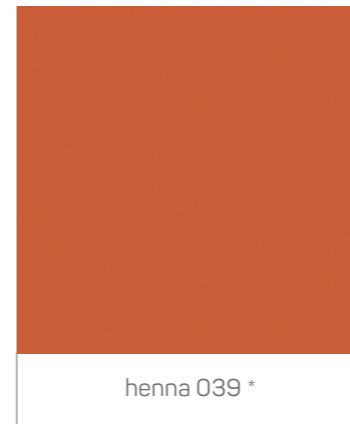
chateau eiken 80



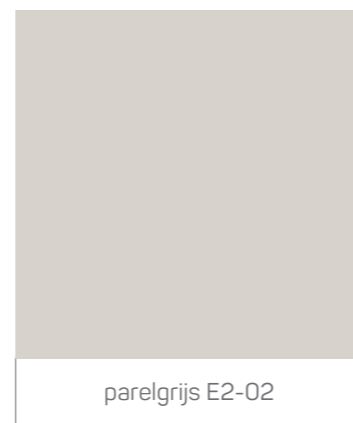
robuust vuren 87 ***



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