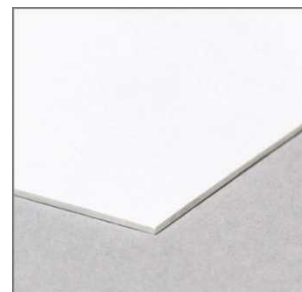


# TECHNISCHE FICHE

## EGGER LAMINAAT MET GEKLEURDE KERN



EGGER laminaat met gekleurde kern is een decoratief laminaat op basis van verhardbare harsen. Het is meerlagig opgebouwd en bestaat uit met melaminehars geïmpregneerde decorpapieren. De gekleurde kern kan een kleurverschil met andere EGGER-producten veroorzaken. “Een 100% overeenkomstige kleurkoppeling met “standaard laminaat” en Eurodekor kan niet gegarandeerd worden.”

### Kwaliteitskenmerken / Technische gegevens

Volgens de norm EN438-9:2010 wordt EGGER laminaat met gekleurde kern als BTS laminaat geclassificeerd. **BTS** staat voor: Coloured core laminate, **T**hin laminate, **S**tandard grade. Type BTS kan voor horizontale toepassingen gebruikt worden en is niet postformeerbaar.

Eigenschap	Testprocedure EN 438-2	Eenheid	Waarde
Slijtvastheid van het oppervlak	10	Omwentelingen (min.) Beginpunt slijtage Slijtagewaarde	150 350
Krasvastheid	25	Graden (min.) Glansoppervlak Ander oppervlak	2 3
Bestendigheid tegen waterdamp	14	Graden (min.) Glansoppervlak Ander oppervlak	3 4
Bestendigheid tegen droge warmte	16	Graden (min.) Glansoppervlak Ander oppervlak	3 4
Vuilafstotendheid groep 1 en 2	26	Graden (min.)	5
Vuilafstotendheid groep 3	26	Graden (min.)	4
Lichtechtheid (Xenon-booglamp)	27	Grijswaarde (min.) Oppervlak Kern	4 <sup>d</sup> 3 <sup>d</sup>

<sup>d</sup> Verdonkeren en/of fotochromie ontstaat door het schockeffect van versnelde blootstelling aan lichtstralen en is geen natuurlijk effect.

## Toleranties

Eigenschap	Testprocedure volgens EN 438-2	Eenheid	Waarde
Dikte	5	mm	± 0,15
Vlakheid <sup>a</sup>	9	mm/m	≤ 100
Lengte en breedte <sup>b</sup>	6	mm	+10/-0
Rechtheid van de hoeken <sup>b</sup>	7	mm/m	≤ 1,5
Rechthoekigheid <sup>b</sup>	8	mm/m	≤ 1,5

<sup>a</sup> Onder voorwaarde dat de laminaten gestockeerd worden zoals voorgeschreven door EGGER

<sup>b</sup> De afwijkingsgrenzen voor gesneden laminaat moeten worden vastgelegd door de koper en EGGER

## Productopties

Standaardformaat: 2.800 x 1.310 mm en 3.050 x 1.310 mm

Minimum lengte: 800 mm

Maximum lengte: 5.600 mm

Breedte: 1.310 mm

Normale dikte: 0,80 mm

Informatie over opslag en verwerking is beschikbaar in de verwerkingsrichtlijnen voor “EGGER laminaat”.

Deze technische fiche werd naar eer en geweten en uiterst zorgvuldig opgesteld. Onder voorbehoud van drukfouten, normfouten en vergissingen. Bovendien kunnen uit de voortdurende ontwikkeling van EGGER laminaten en uit de wijzigingen van normen en documenten van het publieke recht technische wijzigingen voortvloeien. Daarom kan de inhoud van deze technische fiche niet als gebruiksaanwijzing of als wettelijke basis worden gebruikt.