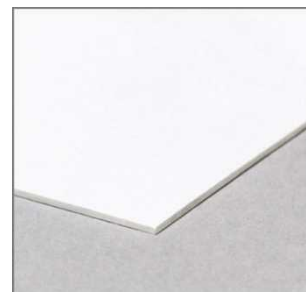


# TECHNICKÝ LIST

## EGGER LAMINÁT S BAREVNÝM JÁDREM



EGGER Laminát s barevným jádrem je dekorativní laminát na bázi vytvrzovatelné pryskyřice. Má vícevrstvou skladbu a spočívá z dekorových papírů impregnovaných melaminovou pryskyřicí.

### Kvalitativní ukazatele/ technická data

Podle EN 438-9:2010 se EGGER Laminát s barevným jádrem klasifikuje jako laminát BTS. **BTS** se odvozuje z: Coloured core laminate, Thin Laminate, Standard grade. Typ BTS se může použít pro horizontální aplikace a není postformovatelný.

Vlastnost	Zkušební metoda EN 438-2	Jednotka	Hodnota
Odolnost proti otěru povrchové plochy	10	Otáčky (min.)	
		Počáteční bod otěru	150
Odolnost proti poškrábání	25	Hodnota otěru	350
		Stupeň (min.)	
Odolnost proti vodní páře	14	Lesklá povrchová plocha	2
		Ostatní povrchové plochy	3
Odolnost proti suchému žáru	16	Stupeň (min.)	
		Lesklá povrchová plocha	3
Odolnost proti skvrnám skupina 1 a 2	26	Ostatní povrchové plochy	4
		Stupeň (min.)	
Odolnost proti skvrnám skupina 3	26	Lesklá povrchová plocha	3
		Ostatní povrchové plochy	4
Světelná stálost (Xenoblouková lampa)	27	Stupeň (min.)	
		Míra šedi (min.)	
		Povrchová plocha	4 <sup>d</sup>
		Jádro	3 <sup>d</sup>

<sup>d</sup> Ztmavnutí v důsledku vnějšího vlivu a/nebo fotochromie vznikají vlivem šokového efektu zrychleného namáhání; obojí není charakteristickým znakem při přirozeném namáhání.

## Tolerance

Vlastnost	Zkušební metoda EN 438-2	Jednotka	Hodnota
Tloušťka	5	mm	± 0,15
Rovinatost <sup>a</sup>	9	mm/m	≤ 100
Délka a šířka <sup>b</sup>	6	mm	+10/-0
Přímocharost hran <sup>b</sup>	7	mm/m	≤ 1,5
Pravoúhlost <sup>b</sup>	8	mm/m	≤ 1,5

<sup>a</sup> Za předpokladu, že se lamináty budou skladovat za podmínek doporučených firmou EGGER.

<sup>b</sup> Mezní odchylky pro přiférované lamináty je nutné dohodnout mezi kupujícím a firmou EGGER.

## Výrobní varianty

Standardní formáty:	2.800 x 1.310 mm a 3.050 x 1.310 mm
Minimální délka:	800 mm
Maximální délka:	5.600 mm
Šířka:	1.310 mm
Jmenovitá tloušťka:	0,80 mm

Informace ke skladování a zpracování si prosím, najděte v Pokynech ke zpracování "EGGER Laminátů"

Tento technický list byl vytvořen podle nejlepšího vědomí a se zvláštní pečlivostí. Údaje se zakládají na zkušenostech z praxe, jakož i na vlastních testech a odpovídají současnému stavu našich vědomostí. Slouží jako informace a neobsahují žádné ujištění o vlastnosti výrobku nebo způsobilosti pro určité účely použití. Za chyby tisku norem a za omyly nemůžeme převzít žádnou záruku. Kromě toho mohou z neustálého vývoje EGGER laminátů a ze změn norem a veřejnoprávních dokumentů vyplynout technické změny. Proto obsah tohoto technického listu nemůže sloužit ani jako návod na použití ani jako právně závazný podklad. V zásadě platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.