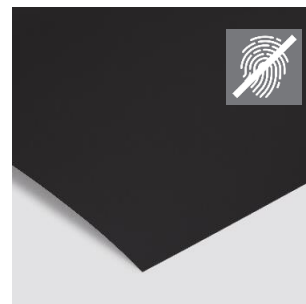


Tehnički list

EGGER PerfectSense Topmatt laminat



Opis

Opis:	EGGER PerfectSense Topmatt laminat
Opis materijala:	dekorativni, UV lakirani laminat
Tip laminata¹⁾:	HGS (Horizontal General-Purpose-Standard)
Nazivna debljina – ploča:	0.60 i 0.80 mm
Nazivna debljina – rola:	0.60 mm
Standardna dimenzija:	2,800 / 3,050 x 1,310 mm; 2,464 x 1,245 mm (4' x 8')
Maksimalna širina:	1,310 mm
Standardne širine:	950; 1,020; 1,245 and 1,310 mm
Maksimalna duljina:	4,100 mm
Standardne duljine:	2,464; 2,800; 3,050 and 4,100 mm
Duljina role:	200 i 400 m
Promjer:	150 mm
Zaštitna folija:	Da

¹⁾ Classification HGS according to EN 438-3

Dostupnost

EGGER PerfectSense Topmatt laminat s nazivnom debljinom 0.80 mm dio je **EGGER Dekorativne kolekcije**. Dostupan je u odabranim dekorima sa zalihe komadno, sukladno programu isporuke specifičnom za svaku zemlju. Proizvodnja nazivne debljine 0.60 mm moguća je uz minimalnu količinu od 260 m² te se proizvodi isključivo po narudžbi.

Tehnički podaci

Laminati s površinom na bazi laka trenutno nisu pokriveni standardom EN 438 niti su prema njemu klasificirani. U skladu sa standardom EN438-3 PerfectSense Topmatt laminat može se standardno klasificirati kao HGS (Horizontal General-purpose Standard). To znači da se laminat može koristiti za horizontalnu primjenu i da nije moguć postforming.

Svojstvo	Standard ispitivanja	Jedinica ili svojstvo	Vrijednost
Debljina	EN 438-2	mm	± 0.10
Duljina ¹⁾ i širina ^b	EN 438-2	mm	+10/-0
Ravnost ^a	EN 438-2	mm/m (maks.)	60
Otpornost na površinsko habanje	EN 438-2	Okretaji (min.)	150
Otpornost na udarce kuglom malog promjera	EN 438-2	N (min)	

Svojstvo	Standard ispitivanja	Jedinica ili svojstvo	Vrijednost
		Nazivna debljina 0.60 mm Nazivna debljina 0.80 mm	≥ 15 ≥ 20
Otpornost na ogrebotine	EN 438-2	Ocjena	≥ 4
Otpornost na vodenu paru	EN 438-2	Ocjena (min.)	4
Otpornost na suhu toplinu (160 °C)	EN 438-2	Ocjena (min.)	4
Postojanost dimenzija pri povišenim temperaturama	EN 438-2	% maks. L ^a T ^b	0.55 1.05
Otpornost na vrućinu u vlažnim uvjetima (100 °C)	EN 438-2	Ocjena (min.)	4
Otpornost na mrlje	EN 438-2	Ocjena (min.) Skupine 1 i 2 Skupina 3	5 4
Postojanost na svjetlo [ksenonsko svjetlo]	EN 438-2	Ocjena sive karte	4 do 5
Stupanj sjaja (60°)	EN ISO 2813	GE	3 ± 2

¹⁾ Tolerancija duljine vrijedi samo za laminat isporučen u listovima, ne i onaj u rolama.

^a Pod uvjetom da se laminat skladišti na način i u uvjetima kako preporučuje EGGER.

^b Tolerancije za panele rezane po mjeri dogovorit će EGGER i kupac.

L^a = u uzdužnom smjeru vlaknaste ploče (obično je to smjer najduže dimenzije laminata).

T^b = u poprečnom smjeru vlaknaste ploče (pravokutno na smjer L).

Primjena / Tehničke upute

Izuzetno mat površina PerfectSense Topmatt temelji se UV lakiranoj površini sa svojstvom protiv otisaka prstiju. Lakirana površina nema „teksture“ pa je moguća pojava znakova istrošenosti kada je izložena mehaničkom opterećenju. Kod srednje tamnih, jednoboynih i tiskanih dekora tragovi korištenja su uočljiviji nego kod svijetlijih dekora. To nije funkcionalno oštećenje površine, već oštećenje temeljeno na vizualnim aspektima.

Površina PerfectSense Topmatt laminata je na bazi laka može dovesti do razlike u boji u odnosu na druge Egger proizvode. Nije moguće jamčiti 100% podudarnost boja s proizvodima Eurodekor i EGGER laminata.

PerfectSense Topmatt laminat ima zaštitnu foliju koja osigurava zaštitu površine tijekom transporta i obrade.

Samoljepljiva zaštitna folija isporučuje se na ograničeno vrijeme, odnosno potrebno ju je ukloniti odmah nakon obrade laminata, a najkasnije 6 mjeseci od dana isporuke.

Podrobnije informacije molimo potražite u tehničkom listu “EGGER laminat sa zaštitnom folijom”.

Preporuke za čišćenje i održavanje

Zahvaljujući svojoj otpornoj, higijenskoj i gustoj površini EGGER PerfectSense Topmatt laminat ne zahtjeva nikakve posebne postupke za čišćenje i održavanje. Čišćenje površine općenito je jednostavno i lako. Nemojte koristiti sanitarna sredstva za čišćenje niti deterdžente s abrazivnim svojstvima, jer bi takva sredstva mogla izazvati promjenu razine sjaja i/ili ogrebotine materijala. Sredstva za podmazivanje, koja se u nekim slučajevima koriste u sredstvima za čišćenje plastike, također izazivaju promjene u razine sjaja te ih je potrebno u potpunosti ukloniti s površine, kako bi se zadržala svojstva otpornosti na otiske prstiju.

Podrobnije informacije možete pronaći u našem letku “EGGER upute za čišćenje i održavanje laminata”.

Dodatni dokumenti / Informacije o proizvodu

Dodatne informacije možete pronaći u sljedećim dokumentima:

- „Upute za preradu EGGER laminata“
- Tehnički letak “EGGER laminat sa zaštitnom folijom”
- Tehnički letak "EGGER upute za čišćenje i održavanje laminata"

Napomena:

Ovaj tehnički list sastavili smo pozorno prema svojim najboljim saznanjima. Iznijete informacije temelje se na praktičnom iskustvu i vlastitim ispitivanjima te su odraz naših trenutnih saznanja. Svrha im je isključivo informativna te ne predstavlja jamstvo u pogledu svojstava proizvoda ili njihove prikladnosti za pojedine primjene. Ne preuzimamo odgovornost za pogreške, greške u standardima ili tiskarske pogreške. Uz to zbog neprestanog razvoja EGGER PerfectSense laminata i izmjena i dopuna normi i javnopravnih dokumenata može doći do tehničkih promjena. Zato se ovaj tehnički list ne treba smatrati uputom za uporabu niti pravno obvezujućim dokumentom. Vrijede naši Opći uvjeti poslovanja.