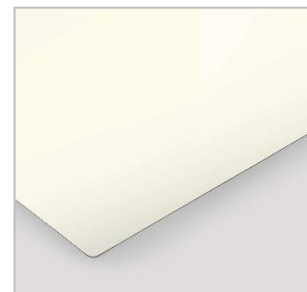


Fișă tehnică

Laminat EGGER PerfectSense Matt



Descriere

Laminatul EGGER PerfectSense Matt este un laminat decorativ pe bază de rășini. Suprafața mată a laminatului este pe bază de lac cu proprietăți anti-amprentă și îndeplinește cerințele EN 438:2016.

Domenii de utilizare

Aplicații interioare în zone cu trafic mediu, până la intens. Laminatul PerfectSense nu este adecvat pentru suprafețe orizontale supuse unor niveluri ridicate de stres, ca de exemplu teșghelele și mesele din restaurantele tip fast food.

Versiuni ale produsului / Disponibilitate

Laminatul PerfectSense Matt face parte din **Colecția de Produse Decorative EGGER**. Anumite decoruri și dimensiuni sunt disponibile în stoc și începând cu o singură coală, în conformitate cu ghidurile de disponibilitate specifice fiecărei țări.

Grosime nominală	Dimensiuni	Referință privind suprafața	Peliculă de protecție
0,80 mm	2,800/3,050 x 1,310 mm	PM	Exclusiv cu folie de protecție

Prezentarea opțiunilor noastre specifice de livrare la comandă

Grosimea nominală	0,80 mm
Lățimea maximă:	1.310 mm
Lungimea maximă	5.600 mm
Lungimea minimă	800 mm
Lățimi individuale	la solicitare
Cantitate minimă	260 m ²

Date tehnice

Proprietate	Test standard	Unitate sau caracteristică	Valoare
Grosime	EN 438-2:2016	mm	± 0,10
Lungime și lățime	EN 438-2:2016	mm	+10/-0
Planeitate	EN 438-2:2016	mm/m (max.)	60
Rezistență la uzura de suprafață	EN 438-2:2016	rotații (min.)	150
Rezistența la impactul cu o bilă cu diametrul mic	EN 438-2:2016	N (min)	≥ 20
Rezistență la zgâriere	EN 438-2:2016	Punctaj	3
Rezistență la vapori de apă	EN 438-2:2016	Punctaj (min.)	4
Rezistența la căldura uscată (160 °C)	EN 438-2:2016	Punctaj (min.)	4
Stabilitate dimensională la temperaturi ridicate	EN 438-2:2016	% max. L ^a T ^b	0,55 1,05
Rezistența la căldură umedă (100 °C)	EN 438-2:2016	Punctaj (min.)	4
Rezistența la pătare	EN 438-2:2016	Punctaj (min.) Grupurile 1 și 2 Grup 3	5 4
Viteza luminii [lampă cu arc cu xenon]	EN 438-2:2016	Evaluare nivel de gri	de la 4 până la 5
Plasticitate	EN 438-2:2016	mm L ^a T ^b	≤ 10 x grosimea nominală a laminatului ≤ 20 x grosimea nominală a laminatului

a L – axa de curbare paralelă cu direcția fibrei (de obicei paralelă cu direcția de sablare).
 b T – axa de curbare perpendiculară pe direcția fibrei.

Aplicații / Instrucțiuni tehnice

Laminatul PerfectSense este prevăzut cu o peliculă de protecție în vederea protejării suprafeței în timpul transportului și prelucrării.

Informații detaliate găsiți în fișa tehnică „Laminatul EGGER cu peliculă de protecție”.

Suprafața pe bază de lac a laminatului PerfectSense înseamnă că nu se poate garanta assortarea în proporție de 100% a culorilor cu plăcile lăcuite EURODEKOR, PerfectSense și laminatul EGGER.

Depozitare / Prelucrare

Instrucțiunile de prelucrare „Lamine EGGER” conțin informații cu privire la depozitare și prelucrare.

Recomandări privind întreținerea și curățarea

Datorită suprafeței sale rezistente, igienice și dense, laminatul EGGER PerfectSense nu necesită întreținere specială. Suprafața se curăță ușor. Nu utilizați detergenți pentru instalații sanitare sau detergenți cu componente abrazive, deoarece utilizarea unor astfel de agenți de curățare poate duce la schimbări ale gradului de luciu și/sau la zgârierea materialului.

Informații detaliate sunt disponibile în broșura „Instrucțiuni pentru curățarea și utilizarea laminatelor EGGER”.

Documente suplimentare / Informații privind produsul

Informații suplimentare veți găsi în documentele următoare:

- „Instrucțiuni privind prelucrarea laminatelor EGGER”
- Fișa tehnică „Laminat EGGER cu decor perlat”
- Fișa tehnică „Laminat EGGER cu peliculă de protecție”
- Fișa tehnică „Instrucțiuni privind curățarea și utilizarea laminatelor EGGER”

Notă provizorie:

Această fișă tehnică a fost întocmită pe baza tuturor informațiilor de care dispunem în acest moment. Informațiile furnizate sunt bazate pe experiență practică și pe teste interne și reflectă nivelul actual al cunoștințelor noastre. Scopul acesteia este pur informativ și nu constituie o garanție din punct de vedere al proprietăților produsului sau al caracterului adecvat al acestuia pentru aplicații specifice. Nu ne asumăm răspunderea pentru greșeli de tipar, erori ale standardelor sau alte greșeli. În plus, dezvoltarea continuă a laminatului EGGER PerfectSense, precum și modificarea standardelor și a documentelor publice pot avea ca rezultat modificări de natură tehnică. Această fișă tehnică nu reprezintă o instrucțiune de utilizare și nu este un document cu caracter obligatoriu din punct de vedere juridic. Se aplică Termenii și Condițiile noastre generale.