

MORE FROM WOOD.

ISO 9001 Minőségirányítás
EN

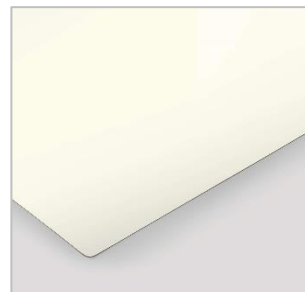
E EGGER

Kódolás: TD STSPSTM

Felülvizsgálat: 00
Kiadás dátuma: 2017. 03. 04
Oldal: 1 3

Műszaki adatlap

EGGER PerfectSense Topmatt dekorítlemez



Ismeretetés

Az EGGER PerfectSense Topmatt dekorítlemez egy dekoratív, kikeményedő műgyanta bázisú rétegelt anyag. A matt, ujjlenyomat-taszító funkcióval bíró dekorítlemez elektronsugárral kikeményített, lakkozott felületen alapul.

Alkalmazási területek

Beltéri alkalmazások intenzíven használt felületekhez. A klasszikus alkalmazási területek közt említhetők például a munkalapok, asztal- és íróasztal lapok, ajtók, falpanelek, bútor előlapok, lezáró lapok és polcok stb. A nagyfokú karcállósággal jellemzett PerfectSense Topmatt dekorítlemezek használata igen nagy igénybevételnek kitett vízszintes felületeken is lehetséges.

Termékváltozatok

A névleges vastagságtól függően a Topmatt dekorítlemezt önálló lapok és/vagy tekercsek formájában tudjuk szállítani.

Rendeléshez társuló szállítási lehetőségek áttekintése

Névleges vastagság – 0,60 és 0,80 mm-es	lemezformátumnál
Névleges vastagság – 0,60 mm-es	tekercsformátumnál
Szélesség	1310 mm
Maximális hossz	5600 mm
Minimális hossz	800 mm
Tekercshossz	200 és 400 m
Magátmérő	150 mm
Legkisebb rendelhető mennyiség	260 m ²

Műszaki adatok

A lakkozott felületű dekorítlemezek jelenleg nem szerepelnek az EN 438:2016 szabványban vagy a benne szereplő besorolásban. Az EN 438-3:2016 értelmében a PerfectSense Topmatt dekorítlemezt szabványos HGS (Horizontal General-purpose Standard = vízszintes, általános célú, alaptípusú) besorolásához lehet hozzárendelni.

Ez azt jelenti, hogy a dekorítlemez ugyan vízszintes alkalmazásokhoz is felhasználható, utólagos alakításra azonban már nincs mód.

Tulajdonság	Vizsgálati szabvány	Egység vagy jellemző	Érték
Vastagság	EN 438-2:2016	mm	± 0,10
Hosszúság ¹⁾ és szélesség ^{b)}	EN 438-2:2016	mm	+10/-0
Síkfekvés ^{a)}	EN 438-2:2016	mm/m (max.)	60
Felületi kopásállóság	EN 438-2:2016	Fordulat (perc)	150
Ütésállóság kis átmérőjű golyóval vizsgálva	EN 438-2:2016	N (min)	≥ 20
Karcállóság	EN 438-2:2016	Osztály	≥ 4
Ellenálló képesség vízpárával szemben	EN 438-2:2016	Fokozat (min.)	4
Száraz hővel szembeni ellenállás (160 °C)	EN 438-2:2016	Fokozat (min.)	4
Mérettartás magas hőmérsékleten	EN 438-2:2016	% max. L ^a T ^b	0,55 1,05
Nedves hő állóság (100 °C)	EN 438-2:2016	Fokozat (min.)	4
Foltállóság	EN 438-2:2016	Fokozat (min.) 1. és 2. csoport 3. csoport	5 4
Fényállóság [Xenon ívlámpával vizsgálva]	EN 438-2:2016	Szürkeárnyalatos skála fokozat	4-5

¹⁾ A hosszúsági tűrés csak lemez formában szállított dekorítlemezre vonatkozik, tekercsekre azonban nem

^{a)} Feltéve, hogy a dekorítlemezt az EGGER által javasolt módon és körülmények között tárolják.

^{b)} A méretre vágott lapokra vonatkozó tűrések az EGGER és a vásárló között létrejött megállapodás tárgyát képezik.

L^a = a rostos lemezanyag hosszirányában (általában a dekorítlemez leghosszabb méretének irányában).

T^b = a rostos lemezanyag kereszt- és hosszirányában (az L irányra merőlegesen).

Alkalmazás / Műszaki utasítás

A PerfectSense Topmatt dekorítlemez védőfóliával van ellátva, amely védi a felületet a szállítás és a feldolgozás során.

Kérjük, hogy tekintse meg a részletes tájékoztatót az "Védőfóliával ellátott EGGER dekorítlemez" nevű adatlapon.

A PerfectSense Topmatt dekorítlemez lakkozott felülete nem biztosíték arra, hogy az EURODEKOR, PerfectSense lakkozott lapok és az EGGER dekorítlemez színével 100%-ban egyezni fog.

MORE FROM WOOD.

ISO 9001 Minőségirányítás
EN



Kódolás: TD STSPSTM

Felülvizsgálat: 00
Kiadás dátuma: 2017. 03. 04
Oldal: 3 3

Tárolás / Alakítás

A tárolással és feldolgozással kapcsolatos további információk az „EGGER dekorítlemezek” feldolgozási útmutatójában található.

Ajánlott ápolási és tisztítási eljárás

Ellenálló, higiénikus és tömör felületének köszönhetően az EGGER PerfectSense Topmatt dekorítlemez nem igényel különösebb ápolást. A felület általánosan könnyen tisztítható. Ne használjon egészségügyi tisztítószeret vagy dörzsölő hatású mosószeret, mivel az ilyen tisztítószer eltompíthatják a felület fényességét és/vagy összekarcolhatják az anyagot.

Részletesebb információk az „EGGER dekorítlemezek tisztítási és használati útmutatójában” olvashatók.

További szöveganyagok / terméktájékoztatók

További információk az alábbi szöveganyagokban található:

- „EGGER dekorítlemezek feldolgozási útmutatója”
- "Védőfóliával ellátott EGGER dekorítlemez" nevű műszaki adatlap
- „EGGER dekorítlemezek tisztítási és használati útmutatója” nevű műszaki adatlap

Előzetes megjegyzés:

Ezt a műszaki adattapot kellő gondossággal, legjobb tudásunk szerint állítottuk össze. A benne közölt információk a gyakorlati tapasztalaton, a saját vizsgálatainkon és jelenlegi tudásszintünkön alapul. Tájékoztató jellegű és a tulajdonságok megjelölésére, vagy adott alkalmazási célra való alkalmasság tekintetében nem jelent garanciát. A szabványokban esetleg előforduló tévedésekért, hibákért, vagy nyomdahibákért nem vállalunk felelősséget. Továbbá, az EGGER PerfectSense dekorítlemez folyamatos fejlesztése, valamint a szabványok és a nyilvános dokumentumok módosítása műszaki jellegű változásokat vonhat maga után. Ez az adattap nem minősül használati utasításnak, sem jogilag kötelező hatályú szöveganyagnak. Az általános szerződési feltételeink érvényesek.



Felelős személy: Bútor és belsőépítészeti termékmenedzsment