

Vásárlói tájékoztató AKRIL BEVONATÚ BÚTORAJTÓKHOZ

Forgalmazó: FOREST HUNGARY Kft.
8900 Zalaegerszeg, Hock János u. 90/A.
Tel.: 92/507-800 • Fax: 92/507-890
www.foresteu.com • info@foresteu.com

AKRIL bevonattal ellátott MDF hordozórégű bútorajtó lapanyag, amely rendeltetészerű használat esetén fényét és tükröződését hosszú ideig megőrzi, kitűnő higiéniai tulajdonságainak köszönhetően kedvelt díszé marad lakásának. A felhasznált anyag felületi tulajdonságaiból adódóan a termék kiemelkedően sík és egyenletes tükröződéssel rendelkezik, azonban nem várható el tökéletesen üveg minőségű felület. Magas hőkibocsátású készülékek beépítésénél (pl. gáztűzhelyek) szem előtt kell tartani, hogy a sugárzó hő kárt tehet az ajtó borításában. Sütő mellé történő beépítéskor a cégünk által forgalmazott hőterelő lemez alkalmazásával mérsékelhetjük a károsodás lehetőségét. A méretre vágott elemeket beszerelés előtt legalább 24 órán át szobahőmérsékleten (min. 18 °C) akklimatizálni szükséges. 0 °C alatti kiszállítási hőmérséklet esetén az elemek akklimatizációja legalább 48 órát vesz igénybe. A védő fóliát kizárólag csak a beszerelés után szabad eltávolítani! Az akril felületek teljes keménységüket 5 óra elteltével érik el. Az első tisztítás csak 48 óra elteltével javasolt!

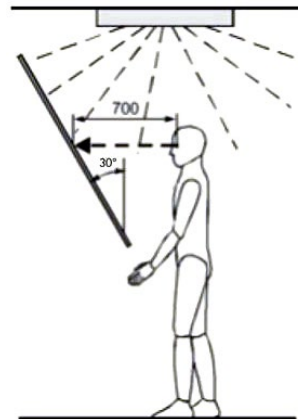
A lapok hátoldala színazonos fóliaborítású. A hátoldal nem rendelkezik védőfóliával így kevésbé ellenálló a mechanikai behatásoknak mint a front felület, ezért a gyártás során az anyagtovábitás nyomot hagyhat rajta (bizonyos részek - különösen a sötétebb színeknél - prégelése megváltozik, enyhén fényesebb lesz). Ez a színoldal - és így az ajtó - esztétikai értékéből nem von le, ezekre a gyártási technológiából adódó nyomokra a garancia nem vonatkozik.

AKRIL bevonatú MDF lapok felületének vizsgálata:

Az alábbi pontok alapján kell megvizsgálni a felület megfelelését (mellékelt ábra szerint):

- 700 mm távolságból kell tekinteni a lapanyagot,
- 30° betekintési szögéből kell megvizsgálni,
- fényforrás színhőmérséklete 6500 Kelvin (természetes fény, szórt fény),
- megvilágítás erőssége 1000-2000 lx,
- egyszeri megfigyelés időtartalma nem haladhatja meg a max. 20mp-t.

Amennyiben az összes feltétel megléte mellett megvizsgáltuk és nem felel meg a minősége a kritériumoknak, akkor a termék hibásnak tekinthető.



Tűrészatárok:

A gyártási technológia következtében az ajtók mérettűrése 600 mm-ig $\pm 0,5$ mm, 600 mm felett ± 1 mm, magassági és szélességi méretben egyaránt. A bútor megjelenését ezek az eltérések a vasalatok állíthatóságának köszönhetően nem befolyásolják.

A gyártók bizonyos színtoleranciával dolgoznak, ami azt jelenti, hogy az egyszerre legyártott mennyiségekre tudják csak a tökéletes színegyezőséget garantálni, az egyes gyártások között a tolerancia határok között minimális színeltérések előfordulhatnak. Ezért javasoljuk egy bútor alapanyagát egy rendelésben cégünk felé leadni, a színazonosságot így tudjuk a legnagyobb eséllyel biztosítani.

Tisztítás:

A tisztítást vízbázisú, semleges kémhatású, antisztatikus szerrel és puha, tiszta antisztatikus háztartási törölkendővel kell végezni! Súrolószer, illetve szemcsés tisztítószer, valamint dörzsölő-, maró hatású tisztító eszköz alkalmazása tilos! A használat során figyelembe kell venni, hogy a mechanikai hatások (pl. dörzsölés) károsodást okozhatnak a felületen. A puha törölkendő használata esetén is keletkezhetnek a felületen apróbb mikrokarcolások, mivel az akril és a törölkendő felületen is megtapadhatnak bizonyos mikroszemcsék, amik felsérthetik a felületet.

Figyelem!

A lapot csak függőlegesen felületként alkalmazza!

Figyelem!

A termék szerelését csak jogosult szakember végezheti.

Termékeink lakossági felhasználásra készültek, egyéb esetben kérjük, érdeklődjön kollégáinknál!

A www.foresteu.com címen elérhető honlapunkon mindig megtalálhatja aktuális vásárlói tájékoztatóinkat, szerelési útmutatóinkat, szórólapjainkat, rendelőlapjainkat és szerelési filmeinket. A vásárlói tájékoztatóban foglaltakat kérjük, a termékek beszerelésekor mindig vegye figyelembe és adja át azt a végfelhasználónak is!