

Akusztikus Panel Mikroperforált; INOIS-Lakkozott, Tölgy Furnérozott MDF

Cikkszám	Vastagság	Hosszúság	Szélesség
21702/0010	19 mm	3 030 mm	1 200 mm

A termék nem raktári.

Az akusztikus panelek alkalmazásával jelentősen javítható a terem akusztikus tulajdonsága (csökkentik a visszhangot, javítják a hangminőséget), és nem utolsó sorban egyedi, stílusos megjelenést kölcsönöznek a helyiségnek.

A frízes (csíkos) rajzolatú, kevert terítékképzéssel készült front minőségű 0,6 mm vastag tölgy furnért MDF hordozóra préselik, amely formaldehid mentes.

Az MDF lapot a préselés előtt furatolják, melynek lyukátmérője 7 mm, a lyuktávolsága pedig 8 - 8 mm. A furnérozott lap ellenhúzó oldalára egy akusztikus, fekete színű szövetet ragasztanak. A furnért mikroperforálják, melynek lyukátmérője 0,5 mm, a lyuktávolsága 2,5 - 2,5 mm. Az akusztikus termék felülete lakkozott.

A panel nincs teljesen raszterfúrva, szélességben, és a hosszúságban is 30-50 mm-t elhagynak a lap széleitől.

Olyan célokra ajánljuk, ahol a megrendelő a termék akusztikus jellegét nem szeretné feltűnő módon látni (a kis átmérőjű lyukak már kb. 3 m-es távolságból nem láthatók).

Egyedi kivitelben is elérhető a termék :

A kb. 140 furnér fafaj bármelyikével választható a panel, meghatározható továbbá a furnér rajzolata, és a terítékképzés, illetve a felületkezelés típusa is.



TECHNOLÓGIA

RÉSZLETEZÉS

Vastagság	19 mm
Szélesség	1 200 mm
Hosszúság	3 030 mm
Súly	55,27 kg

További információ <http://www.jafholz.hu/shop/lap--lemez-termekek/akusztikus-lapok/akusztikus-panel-mikroperforalt--inois-lakkozott--tolgy-furnerozott-mdf-p16611229>

QR-kód



Akusztikus lapok

Termékcsoport	Akusztikus panel
Fafaj	Tölgy
attr.Material Oberfläche	Furnérozott MDF
Felület	Fúrt / mikroperforált
Raszterkiosztás	2,5/2,5/0,5/
Hordozó lemez	optionvalue.acousticSupport10

További információ <http://www.jafholz.hu/shop/lap--lemez-termekek/akusztikus-lapok/akusztikus-panel-mikroperforalt--inois-lakkozott--tolgy-furnerozott-mdf~p16611229>

QR-kód

