

Technikai Adatlap

16/4mm Tölgy rétegelt (multiplex) padlóburkolat



A padló típusa	1- szál Multiplex padló Tölgy fedőréteggel		
Felépítés	Hordozó: magas minőségű rétegelt lemez többrétegű, kereszt irányban ragasztott Fedőréteg: Európai Tölgy		
Össz vastagság	kb. 16 mm		
Kopófelület	kb. 4 mm		
Felületi szélesség	80, 140, 160, 190, 220, 250 mm		
Hosszok	Eső hosszok, min. 600 – max. 2500 mm. Eloszlás a rendelkezésre állás szerint. Nincs konkrét hosszúsági jogosultság. Átlaghossz min. 1500 mm		
Profil	4 oldalt Fózolt, Nut-Féder kapcsolattal		
Norma	Termelés az EN 13489 norma alapján Az eltérések a termék adatlapja alapján		
Tolerancia			
Magasság ofszet	max. 0,30 mm	Szögeltérés	0,20% a szélességnek
Vastagság	max. \pm 1,00 mm	Oldalirányú görbület	0,70% a szélességnek
Szélesség	max. \pm 1,00 mm	Hosszanti görbület:	
		Szélesség	0,50% a szélességnek
		Keskeny oldal	0,50% a hossznak
Nedvességtartalom	9 % (\pm 2 %)		
Felület	felületkezeletlen (150-es szemcsemérettel előcsiszolva)		
Csomagolás	Zsugorfólia, Hullámpapír		
Válogatás	Szabad osztályozás az EN 13489. Gyártói válogatás: Original, Noblesse A minőségi leírást megtalálja a 2023-as Árlistában a 13. oldalon.		
Burkolás	Teljes leragasztás, max. szélesség 250 mm a DIN 18356 (parketta munkák) DIN 18202 (síksági tűrések), VOB (aktuális) alapján.		
Padlófűtés	Megfelelő körülmények között: - max. szélesség 250mm, teljes ragasztás mellett - megfelelő ragasztó használata - kizárólag melegvízes rendszerre alkalmas, elektromos rendszerre nem burkolható - szabványoknak megfelelő Esztrich (u.a. erő, egyenletesség) - figyelni kell a max. megengedett Esztrich nedvességtartalomra (Nedvességmérés) - a fapadló felület hőmérséklete, max. 29° Celsius (hosszútávon 26° C) - a felület egyenletes felfűtése		
Hőátbocsátási ellenállás	0,09 qm K / W ($\lambda = 0,17$)		
Alkalmazási terület	minden projektterületre alkalmas (lakóházak, középületek) Normális klímával rendelkező helyiségek (VOB/C DIN 18356)		
Éghetőség	D _{fl} -s1 (normál éghető)		
Emissziós besorolás	E1 egészséges életmód		
Kelt	2023 Március		

A Hungarian Oak Design Kft. fenntartja a változás jogát, amennyiben az a minőség javítását szolgálja.



Pre-finished Engineered Wood Flooring



Sustainably Sourced



Natural Surface



European Oak



Inviduale Texture

natural elegance

