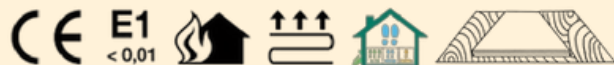




Fișă tehnică **LA TRADIZIONE CONFORT**

Montare recomandată: lipit
 10 mm x 65/70 mm x 450/490 mm
 Microbizotat pe 4 părți
Lemn nobil 3 mm nominal
Posibilitate de montaj Herringbone 90°



Lemn/Denumire botanică: Stejar/Quercus Petraea

Descriere: elemente de îmbinare pentru pardoseli din lemn cu două straturi, constând dintr-un strat de specie nobilă de lemn lipită pe un substrat din lemn de conifere și foioase.

Tip produs: element pentru pardoseală din lemn. Caracteristici, evaluare, conformitate și marcaj CE pentru utilizare în interior.

Standard de referință: UNI EN 13489:2018

Marcaj CE: produs certificat CE în conformitate cu EN 14342:2013

Certificare la alegere: standardul EN 13489:2018

CARACTERISTICI ESENȚIALE (A se vedea nota de subsol a)	PERFORMANȚĂ (A se vedea nota b)	Specificații tehnice armonizate (a se vedea nota c)
Reacția la foc	Dfl - S1	UNI EN 14342-2013 EN 13501-1
Emisie (eliberare de formaldehidă)	E1= 0,124 mg/m3 aer	UNI EN 14342-2013 EN 717-1
Emisie (conținut) Penta Clor Fenol	< 5 ppm	UNI EN 14342-2013 CEN/TR 14823
Grad de alunecare	NPD	NPD
Conductivitate termică	0,098 W/mk	UNI EN 14342-2013 Tabelul de interpolare 2 EN ISO 10456:2007
Durabilitate ecologică	Clasa 1	UNI EN 14342-2013 EN 350-2:1996
CARACTERISTICI TEHNICE	VALORI MEDII GĂSITE ÎN LABORATORUL DE TESTARE CATAS	*
Grosimea stratului de acoperire	57 micrometri (μm)	
Reflexie speculară	11.5 Gloss	
Rezistența la schimbările de temperatură	0 după 15 cicluri	0 după 15 cicluri
Rezistență la lumină	5 scară de gri	minim 4
Scala de duritate grafit (creion)	F	minim 2B
Coeficientul de frecare	Cauciuc μ 0,68 pe 0,40	minim 0,40
Rectangularitate (aderență)	0	mai puțin de 1
Rezistență la zgârieturi	1,1 N	minim 0,6 N
Rezistență la abraziune	80 de rotații	minim 75
Rezistență la substanțe chimice	Apă distilată - 5	4 din 5
	Detergent - 5	4 din 5
	Acetonă - 5	4 din 5
	Etanol - 5	4 din 5
	Oțet - 5	4 din 5
	Ulei - 5	4 din 5
	Cafea - 5	4 din 5
Amoniac - 5	4 din 5	
Fricțiune 30.000 de cicluri	Șlefuire ușoară a suprafeței	
Tendența de a reține murdăria	4	minim 4
Elasticitatea vopselei	Con 12	12

DESCRIEREA PRODUSULUI

STEJAR NETED LĂCUIT

Prelucrare cu muchii ascuțite

STEJAR PERIAT NATURAL

Prelucrare microbizotată

STEJAR PERIAT NATURALIZAT

Prelucrare microbizotată

STEJAR PERIAT DE CULOARE MIERII

Prelucrare microbizotată

STEJAR PERIAT DECAPAT

Prelucrarea microbizotată

STEJAR PERIAT TERMOTRATAT

Prelucrare microbizotată

DOUSSIE PERIAT (Afzelia)

Prelucrare microbizotată

Iroko periat (Chlorophora Excelsa)

Prelucrare microbizotată

TEAK PERIAT (Tectona Grandis)

Prelucrare microbizotată

CLASA DE ASPECT

● Prima ■ Rustic fc

▲ Natura ■ Rustic fc

▲ Natura ■ Rustic fc

▲ Natura ■ Rustic fc

▲ Natura

▲ Natura

▲ Natura

▲ Natura

▲ Natura