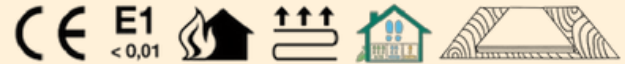




Fișă tehnică LA TRADIZIONE YOUNG

Montare recomandată: lipit
 9/10 mm x 110/120 mm x 600/1200 mm
 Microbizotat pe 4 părți
Lemn nobil 3 mm nominal



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: elemente 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
Emisii (eliberare de formaldehidă)	E1= 0,124 mg/m3 aer	UNI EN 14342-2013 EN 717-1
Emisii (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	
Tendința de a reține murdăria	4	minim 4
Elasticitatea vopselei	Con 12	12

DESCRIEREA PRODUSULUI	CLASA DE ASPECT
STEJAR NETED LĂCUIT Prelucrare cu muchii ascuțite	▲ Natura
STEJAR PERIAT NATURAL Prelucrare microbizotată	▲ Natura ■ Rustic fc
STEJAR PERIAT NATURALIZAT Prelucrare microbizotată	▲ Natura ■ Rustic fc
STEJAR PERIAT DE CULOAREA MIERII Prelucrare microbizotată	▲ Natura ■ Rustic fc
STEJAR PERIAT DECAPAT Prelucrare microbizotată	▲ Natura
STEJAR PERIAT TERMOTRATAT Prelucrare microbizotată	▲ Natura
DOUSSIE PERIAT (Afzelia) Prelucrare microbizotată	▲ Natura
IROKO PERIAT(Chlorophora Excelsa) Prelucrare microbizotată	▲ Natura
TEAK PERIAT (Tectona Grandis) Prelucrare microbizotată	▲ Natura

* Valori minime în conformitate cu standardul 11622-1 pentru suprafețe pe bază de lemn cu un ciclu de vopsire pentru utilizare medie