



# Fișă tehnică LA TRADIZIONE MAXI

Montare recomandată: lipit  
 11 mm x 90 mm x 600 mm  
 Microbizotat pe 4 părți  
**Lemn nobil 4 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:** 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 microni (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

### STEJAR NETED LĂCUIT

Prelucrare cu muchii ascuțite

### STEJAR NATURAL PERIAT

Prelucrare microbizotată

### STEJAR PERIAT NATURALIZAT

Prelucrare microbizotată

### STEJAR PERIAT DE CULOAREA MIERII

Prelucrare microbizotată

## CLASA DE ASPECT

● Prima

▲ Natura ■ Rustic fc

▲ Natura ■ Rustic fc

▲ Natura ■ Rustic fc