

Fisa Tehnica

Parchet laminat Modera classic 8mm

EN 13329+A2: Clasa 23/32 – AC4

Spații rezidențiale cu trafic intens Spații comerciale cu trafic intens



002-DOP-2018/04/20
EN 14041:2004/AC:2006;
Cfl-s1; E1; DS;
PCP<nedeterminat
Pentru utilizarea ca pardoseală în spații interioare
(a se vedea EN 14041);

DIMENSIUNE		
grosime (t)	8 ± 0,50 mm · tmax - tmin ≤ 0,50 mm	
lungime	1285 ± 0,50 mm	
lățime (w)	192 ± 0,10 mm · wmax - wmin ≤ 0,20 mm	
profil	latura longitudinală – twin clic	latura transversală – twin clic

TOLERANȚĂ		
perpendicularitate	EN 13329+A2	≤ 0,20 mm
liniaritatea canturilor	EN 13329+A2	≤ 0,30 mm/m
planeitate transversală	EN 13329+A2	concav: ≤ 0,15% · convex: ≤ 0,20%
planeitate longitudinală	EN 13329+A2	concav: ≤ 0,50% · convex: ≤ 1,00%
rosturi între elemente	EN 13329+A2	medie: ≤ 0,15 mm · max: ≤ 0,20 mm
diferență de înălțime între elemente	EN 13329+A2	medie: ≤ 0,10 mm · max: ≤ 0,15 mm

ÎNCERCARE		
rezistența la abraziune	EN 13329+A2	AC4 ≥ 4000 rpm
rezistența la impact	EN 13329+A2	IC2 bilă mică ≥ 35mm bilă mare ≥ 750 mm
rezistența la pete	grupa 1 & 2	EN 438
	grupa 3	clasa 5
		≥ clasa 4
încercarea cu scaun cu role	EN 425: 2002	fără modificări ale aspectului sau deteriorări, conform definiției EN 425
efectul unui picior de mobilă	EN 424	nu sunt vizibile deteriorări la încercarea cu un picior de tip 0
umflare în grosime	ISO 24336	≤ 18%
rezistența la influența luminii	EN 20105-A02 EN ISO4892 -2: 200	scala de gri ≥ 4 clasa pe scala lânii albastre ≥ 6
variații dimensionale după modificări ale umidității relative	ISO 24339	longitudinal ≤ 0,9 mm transversal ≤ 0,9 mm
rezistența îmbinării	ISO 24334	lungime fl0,2 ≥ 1 kN/m lățime fs0,2 ≥ 2 kN/m
rezistența la smulgerea suprafeței	EN 13329+A2	≥ 1,25 N/mm ²
coeziune internă	EN 319	> 1,50 N/mm ²
densitate	EN 323	> 870 kg/m ³
MEDIUL ÎNCONJURĂTOR		
emisia de formaldehidă	EN 717-1	clasa E1
CARACTERISTICI FIZICE		
comportamentul la incendiu	EN 13501-1	Cfl-s1
rezistența la alunecare	EN 13893	clasa tehnică: DS
rezistența termică	EN 12667	0,0537 (m ² K)/W
conductivitate termică	EN 12664	0,156 W/(m*K)

* Fișă tehnică întocmită în conformitate cu parchet laminat AC4 clasa 32

Întocmit de

Kadir DOĞAN
Șef Asigurarea Calității

Aprobat de

Bilal KARAKAYA
Director General Adjunct