

„LEEUWENBURGH“

lakuotas lukštas | LIGNAPAL

lakuoto paviršiaus savybės
(atsparumas dėmėms ir valomumas)

2024 LEEUWENBURGH lakuotos apdailos savybės (šukuotas atvirų porų paviršius, blizgumas 10)

VERTINIMO SKALĖ: APRAŠYMAS

Įvertinimas 5	Jokių matomų pokyčių (pažeidimų).
Įvertinimas 4	Nedideli blizgumo ar spalvos pokyčiai, matomi tik prieš šviesą, arba pavienės matomos žymės.
Įvertinimas 3	Nedidelės žymės, matomos iš įvairių žiūrėjimo kampų.
Įvertinimas 2	Ryškios žymės, tačiau didžioji paviršiaus struktūros dalis išlieka nepakitusi.
Įvertinimas 1	Ryškūs pažeidimai, pakitusi paviršiaus struktūra, dalinis arba visiškas lako sluoksnio atsiluoksniavimas.

Bandymo ataskaita K. A-9848 – Lakuoto paviršiaus savybės

RODIKLIS	TESTAS	BANDYMO MEDŽIAGA	LAIKAS	REZULTATAS
Lako sluoksnio storis				49-51 µm
Blizgumo lygis	DIN EN ISO 2813:2012 60 degrees			10,1-10,3
Atsparumas dilimui	DIN EN 13329:2009 (S42)			IP 90 apsisukimų
Sukibimo testas	DIN EN ISO 2409:2013			GT 0 - atsiluoksniavimo nenustatyta
Hamberger Planer testas				20 Newton
Cheminis atsparumas	ISO EN 12720	Kava „Nescafe Gold Original“ (4 gr, 100ml vandens)	16h	Įvertinimas 5
		Juoda arbata (1 gr in 100ml water)	16h	Įvertinimas 5
		Distiliuotas vanduo	16h	Įvertinimas 5
		Acetonas	16h	Įvertinimas 5
		Garstyčios „Thomy Delikatess medium“	16h	Įvertinimas 5
		Apsauginis saulės kremas „Nivea Sun SPF 50“	16h	Įvertinimas 5
		Geležis (II) sulfate heptahydrate	10 min/vanduo	Įvertinimas 5

Hamberger Planer testo rezultatas 20 N patenka į 18–28 N intervalą, kuris laikomas visiškai tinkamu kasdieniam naudojimui. Papildomos sukibimo optimizavimo priemonės nereikalingos.

Bandymo ataskaita 202112-4542 - Valomumas

RODIKLIS	TESTAS	TERŠALŲ GRUPĖ	RESULTATAS
Valomumas	EN 438	Grupė 1	Įvertinimas 5
		Grupė 2	Įvertinimas 5
		Grupė 3	Plaukų dažai su amoniaku: įvertinimas 3
			Batų tepalas: įvertinimas 4
			Šarmas 25%: matinė dėmė

