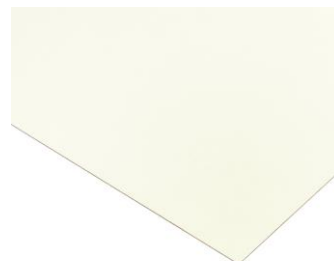


HIGH PRESSURE LAMINATE – HPL

Aplicación

Superficie para tableros de mesa, muebles, puertas, encimeras en combinación con soportes de material de madera como SWISSSPAN, SWISSMDF, SWISSPFB, SWISSCD.



Clase técnica

Laminado decorativo a base de papeles impregnados de resina de melamina según la norma EN 438-3.

Datos técnicos

Características		Unidad	Norma
Grosor nominal	0.6 – 0.8	mm	EN 438-3
Resistencia al rayado	≥ 3	N	EN 438-2.25
IP IP + FP/2	≥ 150 ≥ 250	Revoluciones	EN 438-2.10
Resistencia al choque (bola grande)	≥ 800	mm	EN 438-2.21
Resistencia al vapor (Superficies brillantes otras superficies)	≥ 3 ≥ 4	Grado	EN 438-2.14
Resistencia a las quemaduras de los cigarrillos	≥ 3	Grado	EN 438-2.30
Resistencia al calor seco (Superficies brillantes otras superficies)	≥ 3 ≥ 4	Grado	EN 438-2.16
Resistencia a las manchas Grupo 1 & 2	5	Grado	EN 438-2.26
Resistencia a las manchas Grupo 3	≥ 4	Grado	EN 438-2.26
Resistencia al cambio de color	≥ 4		EN 438-2.23

Tolerancias

Espesor	± 0.10	mm	EN 438-2.5
Longitud, ancho	+ 10 - 0	mm	EN 438-2.6
Planicidad	≤ 60	mm/m	EN 438-2.9
Rectitud de los cantos	≤ 1.5	mm/m	EN 438-2.7
Perpendicularidad	≤ 1.5	mm/m	EN 438-2.8
Densidad	≥ 1.35	g/cm ³	EN 1183-1:2004