

TABLEROS MELAMINICOS



Características Físico Mecánicas del Soporte	Idénticas al Panel Crudo (Espesor, Formato, Tracción, Flexión, Tracción Superficial, Densidad, Hinchamiento, Absorción, Humedad, Módulo de elasticidad, Tol. de tornillo en cara y canto, Emisión de formaldehído).	
Características Superficiales	Normas de referencia	Valores (nivel 1 a 5)
Resistencia al Rayado	UNI 9428 / 89	Nivel 5 para color liso – nivel 4 para maderas
Resistencia a la Abrasión	UNI 9115 / 87	Nivel 5 para color liso – nivel 3 para maderas
Resistencia al Manchado	UNI 9300 / 88	Nivel 4 para color liso – nivel 5 para maderas
Resistencia al Ataque Químico	EN 12720 / 97	Nivel 5