



altro

the future is safer with altro



EN14041
0120
GB06/72664



Manufactured by:
Altro Ltd, Works Road
Letchworth Garden City
SG6 1NW
United Kingdom

Altro Timbersafe™ II Patent no. GB 2 442 445

Altro Timbersafe™ II is a 2 mm, decorative, flexible, directional heterogeneous PVC safety flooring with true wood-look effect. It contains aluminium oxide granules on the surface for slip-resistance and durability. Impermeable PVC safety floor with an EasyClean surface and an integral bacteriostat to ensure hygiene and a permanent anti-bacterial performance. www.altro.com

Altro Timbersafe™ II es un pavimento de seguridad de 2 mm PVC flexible, direccional y decorativo con efecto final de madera. Contiene partículas de óxido de aluminio en su superficie para mejorar su propiedad antideslizante y su durabilidad. Este pavimento de PVC denso e impermeable tiene un tratamiento Easyclean y agente bacteriostático para garantizar la higiene, fácil limpieza, y un perfecto comportamiento anti-bacterias. www.altroscandess.es

Altro Timbersafe™ II ist ein 2,0 mm dicker, heterogener, richtungsorientierter, elastischer Sicherheitsbodenbelag aus PVC im Holzdekor. Die eingestreuten Aluminiumoxid-Granulate bewirken eine hohe Rutschsicherheit, Haltbarkeit und Beanspruchung. Die dichte und wasserundurchlässige EasyClean Oberfläche beinhaltet zusätzlich ein integriertes Biozid für eine hygienische und permanent antibakterielle Leistung. www.altro.de

Colours Colores Farben	9		
Flooring Type Tipo de pavimento Belagsart		EN 13845/ EN 13553	Safety flooring Suelo de seguridad antideslizante Sicherheitsbodenbelag
Classification for use Areas de uso Einsatzbereiche		EN 685	34 & 43 34 y 43 34 & 43
Slip Resistance Resistencia al deslizamiento Rutschsicherheit		TRRL EN 13845 EN 13893 DIN 51130	≥ 36 ESf DS R10
Thickness Espesor Total Gesamtdicke		EN 428	2 mm
Wear Layer Capa de uso Nutzschicht		EN 429	0.8 mm
Flexibility Flexibilidad Flexibilität		EN 435	Pass Conforme bestanden
Weight Peso Flächengewicht		EN 430	2.6 kg/m ²
Roll Dimensions Dimensiones del rollo Rollenabmessungen		EN 426	2.0m x 20.00m - 40m ²
Light Fastness Resistencia a la luz Lichtechtheit		EN 20105-B02	≥ 6
Sound Insulation Aislamiento acústico Trittschal		ISO 140-8	3 dB
Wear Resistance Abrasión Verschleißverhalten		EN 13845	≤ 10% particles lost over 50000 Cycles ≤ 10% de las partículas perdidas en 50.000 ciclos ≤ 10% Partikel werden über 50000 Umdrehungen verloren
Indentation Punzonamiento Resteindruck		EN 433	≤ 0.10mm
Fire Performance Reacción al fuego Brandverhalten		EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Class Bfl-s1 ≥ 8kW/m ² Pass Clase Bfl-s1 ≥ 8kW/m ² Conforme Klasse Bfl-s1 ≥ 8kW/m ² bestanden
Chemical Resistance Resistencia a los productos químicos Chemikalieneinwirkung**		EN 423	Good Buena beständig
Castor Chair Abrasion Huellas de sillas de ruedas Stuhlrollenbeanspruchung		EN 425	Pass Conforme geeignet
Under floor heating Calefacción por el suelo Fußbodenheizung		EN 12667	Suitable Apto geeignet
Electrical Behaviours Características eléctricas Elektrisches Verhalten		EN 1815	≤ 2kV Antistatic ≤ 2kV Antiestáticas ≤ 2kV antistatisch
VOC Emissions Emisiones de VOC VOC Emissionen		pEN 15052 Section 01350 AgBB/DIBt	Low/Pass/Approved Baja/Conforme/aprobado gering/geeignet/zugelassen

** Caution Ketone/Aromatic Solvents. Please contact Altro for further technical advice regarding staining and chemical resistance. Altro do not use phthalate plasticisers in the manufacture of this product.

Content correct at time of production. Altro reserve the right to change any detail.