

Typical applications / Typische Anwendungsbereiche / Zonas de instalación recomendadas

Commuter trains. Intercity trains. Trams.

Pendler, Intercity, Straßenbahnen.

Tren de cercanías, Trenes interurbanos, Tranvías.

Technical information / Technische Informationen / Información técnica

Icon	Flooring type	Belagsart	Tipo de pavimento	EN 13845 ASTM F1303	Safety flooring Sicherheitsbodenbelag Suelo de Antideslizante
	Slip resistance	Rutschhemmung/-sicherheit	Resistencia al deslizamiento	BAM	Dry - very slip resistant stark rutschhemmend muy antideslizante Wet - slip resistant rutschhemmend antideslizante
	Sound insulation	Trittschallminderung	Aislamiento acústico	EN ISO 140-8	ca. 5 dB
	Thickness	Gesamtdicke	Espesor total	EN ISO 24346	2.5 mm / 0.10"
	Wear layer	Nutzschichtdicke	Capa de uso	EN ISO 24340	2.5 mm / 0.10"
	Flexibility	Flexibilität	Flexibilidad	EN ISO 24344 ASTM F1303	Pass / Bestanden / Conforme
	Dimensional Stability	Formstabilität	Estabilidad dimensional	EN ISO 23999	≤ 0.4%
	Weight	Flächengewicht	Peso	EN ISO 23997	3.2 kg/m ² / 5.87lb/sy
	Roll dimensions	Rollenformat	Dimensiones del rollo	EN ISO 24341	2 m x 20 m = 40 m ² 6'7" x 65'7"
	Light fastness	Farbbeständigkeit/Lichtechtheit	Resistencia a la luz	EN ISO 105-BO2	≥ 6
	Wear resistance	Verschleißgruppe	Abrasión	EN 13845	≤ 10% / 50000 cycles ≤ 10% / 50000 Umdrehungen ≤ 10% / 50.000 ciclos
	Indentation	Resteindruck	Punzonamiento	EN ISO 24343-1 ASTM F970	≤ 0.10 mm
	Fire performance	Brandverhalten	Reacción al fuego	BS 6853 DIN 5510 ASTM E648 ASTM E662	Category Ib SF3 Class A / Klasse A / Clase A < 450 DMC
	Chemical resistance	Chemikalien-/Fleckenbeständigkeit	Resistencia a los productos químicos	EN ISO 26987	Good / Gut / Buena
	Castor chair abrasion	Stuhlrolleneignung	Huellas de sillas de ruedas	EN 425	Pass / Bestanden / Conforme
	Electrical behaviours	Elektrostatishes Verhalten	Caraterísticas eléctricas	EN 1815	≤ 2 kV Antistatic ≤ 2 kV Antistatisch ≤ 2 kV Antiestáticas



Altro Limited a company certified by SGS to ISO 9001 and ISO 14001.

Sustainability / Nachhaltigkeit / Sostenibilidad



Installation and maintenance / Verlegung und Pflege / Instalación y mantenimiento

Please refer to Altro installation and maintenance instructions. Failure to follow these instructions can affect product performance. Technical information on installation and staining can be found at www.altro.com

Bitte beachten Sie die Altro Verlege- und Pflegeanleitungen. Erfolgt Verlegung und Pflege des Bodenbelags nicht gemäß Anleitung, kann sich dies auf die Eigenschaften auswirken. Technische Informationen zur Chemikalienbeständigkeit sowie zur Verlegung und Pflege finden Sie unter www.altro.com

Consulte las instrucciones de instalación y mantenimiento de Altro. El no respetar estas instrucciones podría afectar al rendimiento del producto. Para más información sobre mantenimiento o instalación de nuestros productos pincha aquí: www.altroscandess.com

Altro, Designed for possibilities. Made for people. Altro Transflor Met and Altro Easyclean Technology are trademarks of Altro Limited.

United Kingdom	+44 (0) 1462 707 700	transportenquiries@altro.com
United States	+1 800 382 0333	transport@altrofloors.com
Canada	+1 800 565 4658	transport@altrofloors.com
Australia	+61 3 9764 5666	info@asf.com.au
China	+86 (0) 21 62363138	enquiries@altro.net.cn
Germany	+49 (0) 340 6500 0	anfrage@altro.de
Spain	+34 91 549 52 30	suelos@altroscandess.com

Subject to alteration. Änderungen vorbehalten. Sujeto a alteración.



Designed for possibilities.
Made for people.



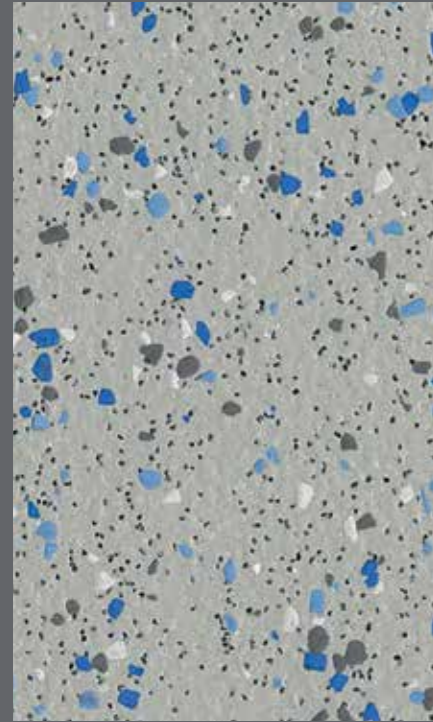
Altro Transflor Met™



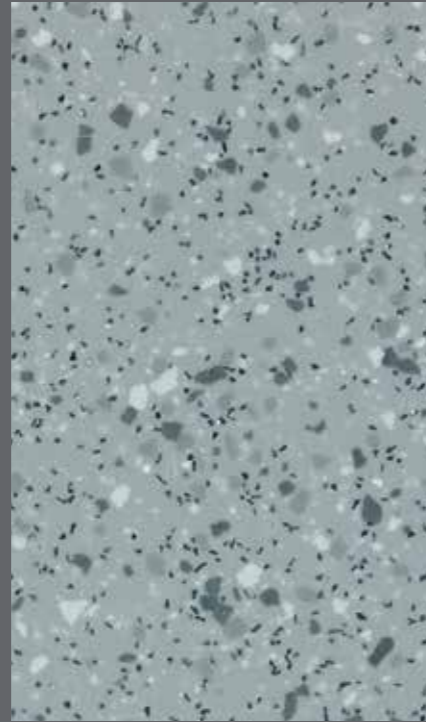
altro.com



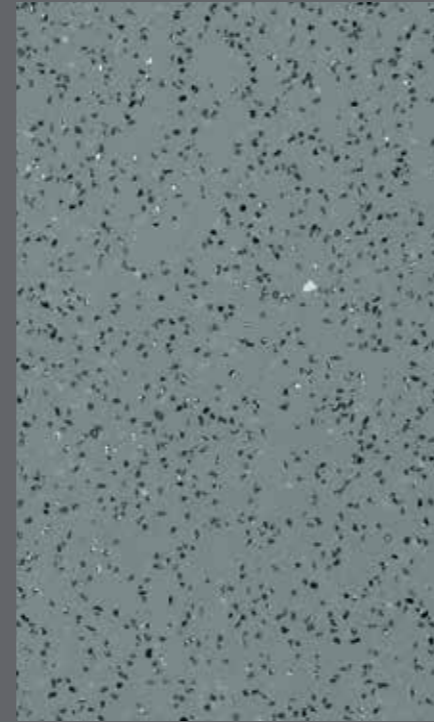
Altro Transflor Met



Cloud | MET2504
WR79 / A1M191 / LRV 43



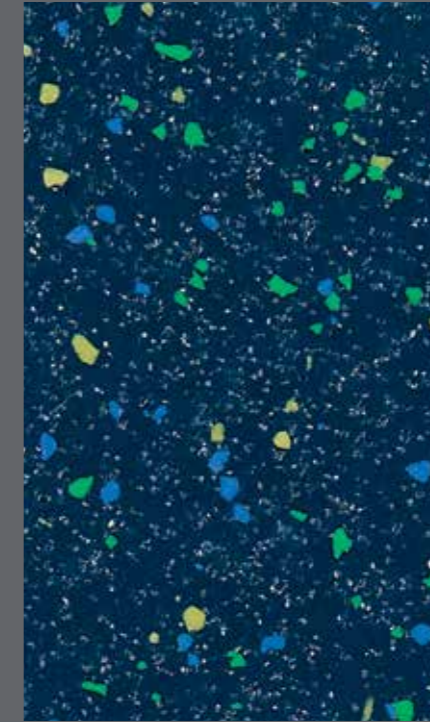
Civic | MET2579
WR04 / A1M85 / LRV 35



Pewter Grey | MET2539
WR81 / A1M81 / LRV 25



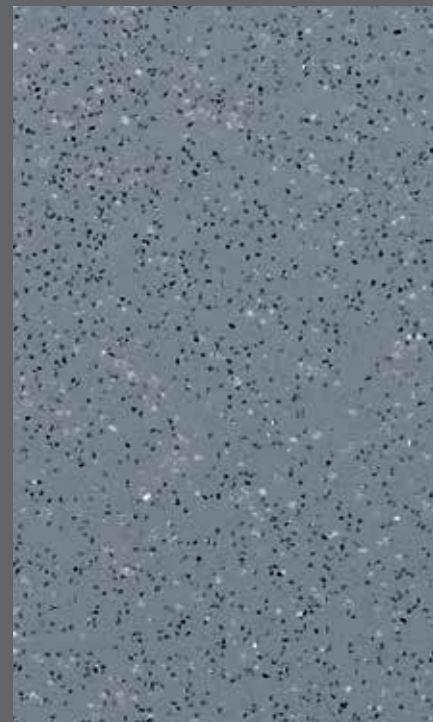
Midnight | MET25421
WR72 / A1M72 / LRV 9



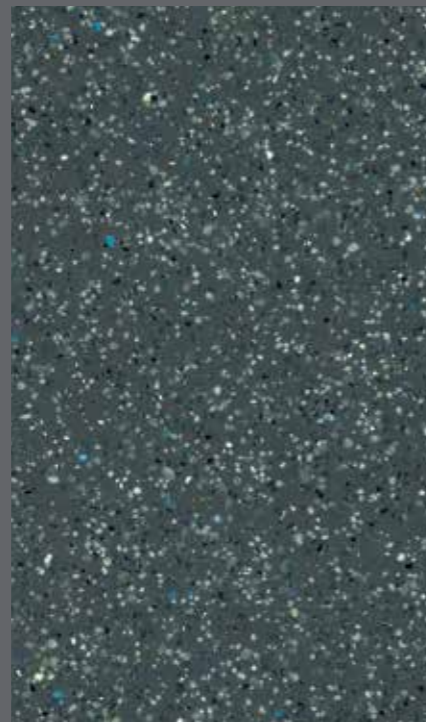
Quasar Blue | MET2532
WR73 / A1M73 / LRV 7



Black | MET25892
WR100 / A1M100 / LRV 7



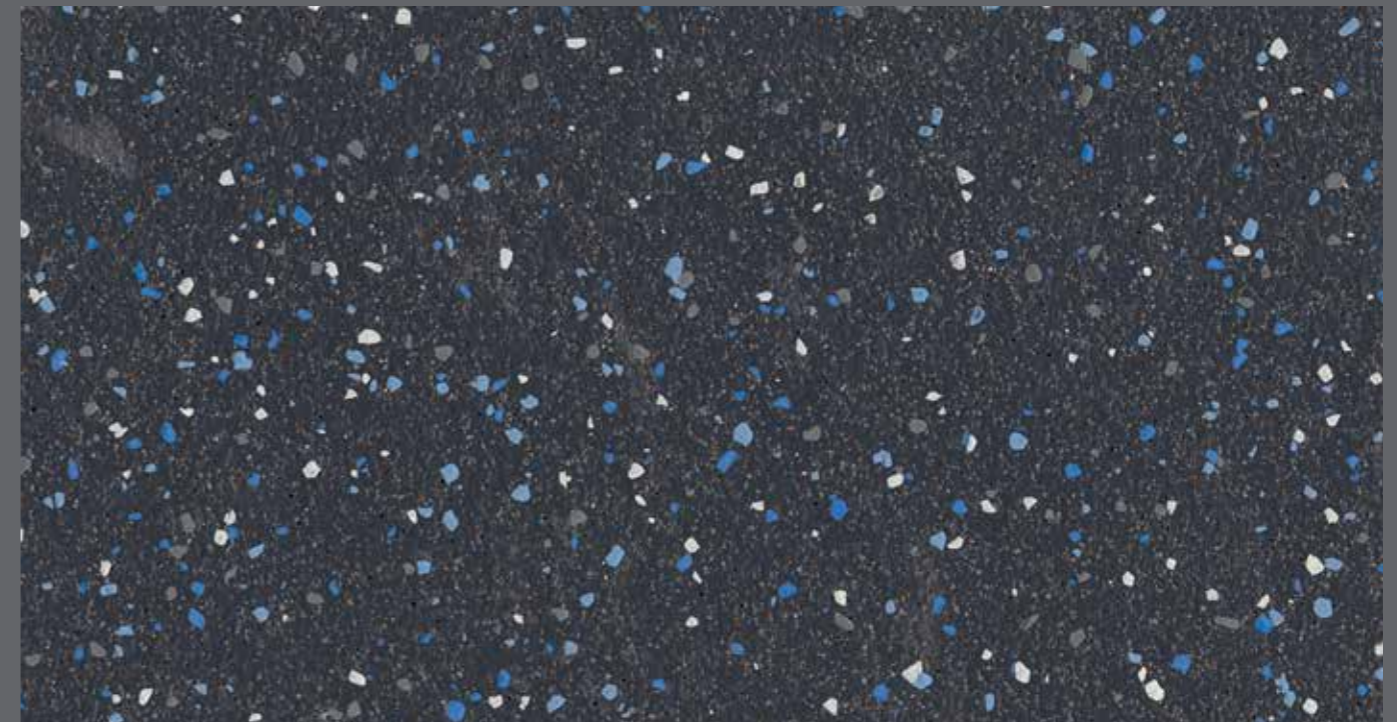
Grampian | MET2584
WR84 / A1M84 / LRV 23



Storm | MET25903
WR82 / A1M82 / LRV 15



Fossil | MET2567
WR232 / A1M82 / LRV 12



Shadow | MET2505
WR101 / A1M72 / LRV 10

Codes: WR = weld rod, A1M = mastic, LRV = light reflectance value
Abkürzungen: WR = Schweißschnüre, A1M = Altro mastic Dichtmasse, LRV = Lichtreflexionsgrad
Códigos: WR = Cordon de soldadura, A1M = Mástique, LRV = Valor de reflectancia de la Luz

Light reflectance values measured in accordance with BS 8493: 2008. Exact material match with samples cannot be guaranteed.
Lichtreflexionsgrad (LRV) gemäß BS 8493: 2008. Eine exakte Übereinstimmung des Materials mit Mustern kann nicht garantiert werden.
Los Valores de Reflectancia de la luz se miden de acuerdo con BS 8493: 2008. Las muestras no pueden garantizar un color exacto.