
















Altro Transflor Figura™

Typ podlahoviny Flooring Type Belagsart		EN 13845	Bezpečnostní protisklizová podlahovina Safety flooring Sicherheitsbodenbelag
Protiskliznost* Slip Resistance Rutschsicherheit		TRRL DIN 51130 BAM ASTM D2047	≥ 36 R10 Za sucha – vysoce protisklizná / Za mokra – protisklizná ≥ 0,6
Celková tloušťka Thickness Gesamtdicke		EN 428	2,0 mm 2,7 mm
Tloušťka nášlapné vrstvy Wear Layer Nutzschicht		EN 429	1,0 mm 1,4 mm
Pružnost Flexibility Flexibilität		EN 435	Vyhovuje Pass Bestanden
Hmotnost Weight Flächengewicht		EN 430	2,6 kg/m ² 3,4 kg/m ²
Rozměry role Roll Dimensions Rollenabmessungen		EN 426	2 m × 20 m = 40 m ²
Stálobarevnost Light Fastness Lichtechtheit		EN 20105-B02	≥ 6
Zvuková izolace Sound Insulation Trittschall		ISO 140-8	4 dB (2,0 mm)
Odolnost proti opotřebení Wear Resistance Verschleißverhalten		EN 13845	≤ 10 % ztráta při 50 000 cyklech ≤ 10 % particles lost over 50 000 Cycles ≤ 10 % Parkitel werden über 50 000 Umdrehungen verloren
Bodový vtisk Indentation Resteindruck		EN 433	≤ 0,10 mm
Hořlavost Fire Performance Brandverhalten		ECE R-118 DIN 5510 UIC 564-2 FMVSS 302 / CMVSS 302 ASTM E648	Vyhovuje / Pass / Geeignet SF3 Třída A / Class A / Klasse A Vyhovuje / Pass / Geeignet Třída 1 / Class 1 / Klasse 1
Chemická odolnost** Chemical Resistance Chemikalieneinwirkung		EN 423	Dobrá Good Beständig
Odolnost vůči pojezdu Castor Chair Abrasion Stuhlrollenbeanspruchung		EN 425	Vyhovuje Pass Geeignet
Rozměrová stabilita Dimensional Stability Formstabilität		EN 434	≤ 0,4 %

Tento typ podlahoviny Altro neobsahuje ftalátová změkčovadla.

Instalace a údržba

Veškerá instalace musí být prováděna v souladu s manuálem instalace bezpečnostních podlahovin Altro, normami a předpisy. Seznamte prosím Váš personál s doporučením ohledně údržby a čištění. V případě nedodržení pokynů k instalaci a údržbě může dojít k nežádoucímu poškození podlahy či ke snížení její protiskliznosti.

Nově instalované podlahoviny by měly být dostatečně chráněny před poškozením v důsledku činnosti dalších řemesel, a případně důkladně vyčištěny v době protokolárního předání díla.

*PVC podlahoviny Altro jsou odolné většině chemikálií mimo ketonová rozpouštědla. Proto se na nás prosím obraťte s případným dotazem k čištění různých typů skvrn (jako např. olejové skvrny, zbytky čistících prostředků, asfaltu, čínidel a gumy), které mohou způsobit fleky či narušit nášlapnou vrstvu podlahoviny.

**Informace uvedené v technické specifikaci jsou platné v době zveřejnění (tisku) a mohou být změněny výrobcem bez předchozího upozornění.

Dodavatel:



ANVI TRADE s.r.o.
Bečovská 1273/1
104 00 Praha 10
Tel.: 271 096 610
Fax: 241 482 127
E-mail: anvitrade@anvitrade.cz
www.anvitrade.cz



Další technické informace naleznete na www.altro.com / www.anvitrade.cz

EN 13845