

# Altro Aquarius™

## Text výběrového řízení



### POPIS PRODUKTU

- Odkaz na výrobce a produkt:
  - **Altro Aquarius** bezpečnostní podlaha tloušťky 2 mm od výrobce Altro Ltd.
- Specifikace produktu podle BS EN 13845
- PVC podlahová krytina na spodní straně vyztužena mřížkou ze skleněných vláken
- **Bez ftalátů – plastifikátory na bázi přírodních zdrojů**
- **Oblasti použití:**
  - Koupelny, sprchy, šatny, okolí bazénů, sauny, wellness, mokré prostory v oblasti sociální péče
- Povrchová úprava – Easyclean PUR
- EN ISO 10874 třída zátěže 34 / 43
- Riziko uklouznutí: Trvalá hodnota odolnosti proti skluzu / hodnota zkoušky kyvadlem (PTV) (minimum) podle BS7976:  $\geq 50$  (nízké riziko uklouznutí)
- Recyklovaný obsah: 10 %
- Drsnost povrchu (Rz) (minimum) dle BS 1134:  $\geq 20$  mikronů
- Šířka: **2000 mm**
- Tloušťka: **2 mm**
- Barva: **TBC**
- **Záruka – 10 let**
- Svařování: Svařování za tepla pomocí příslušné svařovací trysky Altro
- Systémy řízení jakosti a environmentálního managementu Altro jsou certifikovány v souladu s ISO 9001 a ISO 14001

Vlastnost	Norma	Výsledek
Typ podlahy	EN 13845/EN 13553	Bezpečnostní podlahová krytina
Tloušťka	EN ISO 24346	2 mm
Rozměry role	EN ISO 24341	2,0 m x 20 m – 40 m <sup>2</sup>
Hmotnost	EN ISO 23997	2,6 kg/m <sup>2</sup>
Třída použití	EN ISO 10874	34 & 43
Třída reakce na oheň	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Třída Bfl-s <sub>1</sub> $\geq 8$ kW/m <sup>2</sup> Vyhovuje
Protiskluzovost	BS 7976 / PTV EN 13845 EN 13893 DIN 51130	$\geq 50$ (Slider 96) ESf / ESb DS R11
Ohebnost	EN ISO 24344	Vyhovuje
Stálobarevnost	EN ISO 105-B02	$\geq 6$
Odolnost proti oděru	EN 13845	$\leq 10$ % částic ztraceno během 50 000 cyklů
Odolnost vůči pojezdu	EN 425	Vyhovuje
Bodový vtisk	EN ISO 24343	$\leq 0,10$ mm
Útlum kročejového hluku	ISO 140-8	Cca 5 dB
Chemická odolnost	EN ISO 26987	Dobrá
Tepelný odpor	EN 12667	Vhodné do 27 °C ve vrstvě lepidla
Elektrostatické vlastnosti	EN 1815	$\leq 2$ kV Antistatická podlahovina
Emise VOC	Sekce 01350/FloorScore	Schváleno



**ANVI TRADE s.r.o.**  
Bečovská 1273/1,  
104 00 Praha 10  
Tel. +420 271 096 610  
E-mail: [anvitrade@anvitrade.cz](mailto:anvitrade@anvitrade.cz)  
[www.anvitrade.cz](http://www.anvitrade.cz)