

# Altro Orchestra™

## Text výběrového řízení



### POPIS PRODUKTU

- Odkaz na výrobce a produkt:
  - **Altro Orchestra** bezpečnostní akustická podlaha tloušťky 2,85 mm od výrobce Altro Ltd.
- Specifikace produktu podle BS EN 651
- Heterogenní PVC podlaha s filcovou zadní stranou
- **Bez ftalátů – plastifikátory na bázi přírodních zdrojů**
- **Oblasti použití:**
  - Chodby a učebny ve školách, mateřských školkách, univerzitách; ubytovny pro studenty, chodby nemocnic, pečovatelských domovů a pokoje pro pacienty; maloobchod, adaptace domovů / sociální bydlení
- Povrchová úprava – Easyclean PUR
- EN ISO 10874 třída zátěže 34 / 42
- Šířka: **2000 mm**
- Tloušťka: **2,85 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	Hladká podlahová krytina
Tloušťka	EN ISO 24346	2,85 mm
Tloušťka náslapné vrstvy	EN ISO 24340	0,7 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 & 42
Třída reakce na oheň	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	Třída Bfl-s <sub>1</sub> ≥4,5 kW/m <sup>2</sup> Vyhovuje
Protiskluzovost	EN 13893 DIN 51130	DS R10
Ohebnost	EN ISO 24344	Vyhovuje
Stálobarevnost	EN ISO 105-B02	≥ 6
Odolnost proti oděru	EN 660-2	T
Odolnost vůči pojezdu	EN 425	Vyhovuje
Bodový vtisk	EN ISO 24343	≤ 0,10 mm
Útlum kročejového hluku	ISO 140-8	Cca 15 dB
Chemická odolnost	EN ISO 26987	Dobrá
Tepelný odpor	EN 12667	Vhodné do 27 °C ve vrstvě lepidla
Elektrostatické vlastnosti	EN 1815	≤ 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)