

Altro Wood Smooth™

Nová hladká podlaha so vzhľadom dreva sa ľahko udržiava. Vďaka možnosti zvarenia spojov dosiahnete ideálny hygienický povrch v priestoroch, kde sa vyžaduje vysoký stupeň hygieny, aby sa zabránilo infekciám. Ak požadujete protihlukové vlastnosti, vyberte si variant **Altro Wood Smooth Acoustic™**.

| | | | | |
|-------------------------------------|---|---|--|---|
| Počet farieb | | | 16 | 4 |
| Druh podlahovej krytiny |  | | hladká podlaha EN ISO 10582 | hladká akustická podlaha EN 651 |
| Klasifikácia pre použitie | | EN ISO 10874 |   |   |
| Odolnosť proti šmyku |  | EN 13893 DIN 51130 | DS R10 | DS R10 |
| Hrúbka |  | EN ISO 24346 | 2 mm | 3.7 mm |
| Nosná vrstva |  | EN ISO 24340 | 0.7 mm | 0.65 mm |
| Ohybnosť |  | EN 435 | vyhovuje | vyhovuje |
| Plošná hmotnosť |  | EN ISO 23977 | 2.66 kg/m ² | 2.75 kg/m ² |
| Rozmery rolky |  | EN ISO 24341 | 2 m x 20.00 m = 40 m ² | 2 m x 20.00 m = 40 m ² |
| Farebná stálosť |  | EN ISO 105-B02 | ≥6 | ≥6 |
| Akustická izolácia |  | ISO 140-8 | ca. 4dB | ca. 18dB |
| Odolnosť proti oteru, strata hrúbky |  | EN 660-2 | skupina T | skupina T |
| Zostávajúci odtlačok |  | ISO 24343-1 | ≤ 0.10mm | ≤ 0.20mm |
| Horľavosť |  | EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2 | trieda Bfl s1 ≥8kW/m ² vyhovuje | trieda Bfl-s1 ≥8kW/m ² vyhovuje |
| Odolnosť proti chemikáliám |  | EN 423 | dobrá | dobrá |
| Pre zaťaženie kolieskami |  | EN 425 | vyhovuje | vyhovuje |
| Podlahové vykurovanie |  | EN 12667 | vhodná | vhodná |
| Elektrostatické vlastnosti |  | EN 1815 | ≤ 2kV antistatická | ≤ 2kV antistatická |
| VOC Emisie |  | prEN 15052 Sekcia 01350 AgBB/DiBt | spĺňa | spĺňa |