

Contour conductive / LG2

Technické údaje dle EN 649

| Charakteristika | Norma | Jednotka | Hodnota |
|------------------|--------|----------|------------------------------|
| Typ podl.krytiny | EN 649 | | syntetická podlahová krytina |
| | | | homogenní s vodivými zády |
| Základní plast | | | Polyvinylchlorid |
| Vzor | | | číslovaný |

Bezpečnost. Kritéria

| | | | |
|-----------------------|------------|---------|--|
| Hořlavost | EN 13501-1 | třída | B _{fl} - s1 |
| Protiskluznost | BGR 181 | skupina | R 10 (Doporučení Armstrong DLW je R 9) |
| Dynamický koef. tření | EN 13893 | třída | DS |
| Kročejevý útlum hluku | ISO 140-8 | dB | 3 |

Obecné vlastnosti

| | | | |
|--|--------------|------------------------|-----------------------|
| Šířka role / Délka role | EN 426 | cm / m | 183 / 16 - 25 |
| Čtverce: rozměr | EN 427 | cm | 60,8 x 60,8 |
| Množství čtverců | | m ² / balík | 5,54 |
| Tloušťka nášlapné vrstvy | EN 429 | mm | 2,0 - homogenní |
| Celková tloušťka | EN 428 | mm | asi 2,20 |
| Celková váha | EN 430 | g / m ² | 3200 |
| Zbytkový otlak | EN 433 | mm | asi 0,05 |
| Stálost barev | ISO 105-B02 | hodnocení | ≥ 6 |
| Třída opotřebení | EN 649 | | P |
| Vertikální odpor | EN 1081 | Ohm | ≤ 1 x 10 ⁶ |
| Elektr.izolační odpor | VDE 0100 | kOhm | - |
| Statický elektr. náboj | EN 1815 | kV | < 2,0 |
| Statický elektr. náboj- systémový test | EN 61340-4-5 | kV | ≤ 0,1 |
| Tepelný odpor | EN 12667 | m ² K / W | 0,010 |
| Tepelná vodivost | EN 12524 | W / m K | 0,25 |

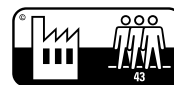
Oblast použití (zátěž) dle EN 685



Bytové - vysoké



Komerční - velmi vysoké



Lehký průmysl - vysoké



EN 14041 : 2004
10

Výrobce:

Armstrong DLW GmbH
Stuttgarter Straße 75
D-74321 Bietigheim-Bissingen



B_{fl}-s1



≤10EΩ



DS



ISO 9001



Podlahové krytiny Armstrong musí být instalovány v souladu s doporučením výrobce. Efektivní a pravidelná údržba je zásadní pro udržení pěkného vzhledu krytiny. Produkty Armstrong jsou k použití pouze jako podlahové krytiny. Poznámka: Armstrong Floor Products si vyhrazuje právo na změnu těchto specifikací bez predešlého upozornění. Pro aktuální verzi technických listů viz www.armstrong.eu