


prima

high performance underlay



Specifikace (Charakteristické hodnoty)

| | | | |
|-------------|---|---|--------------------------|
| Povrchy | Zelený polymerní film a stabilizační netkané rouno | | |
| Jádro |  | Recyklovaná industriální pěna s vysokou hustotou ± 110kg/m ³ | +5% -0% |
| Tloušťka | | 8mm | ±5% |
| Váha role | | 12.6 Kg | -5%+10% |
| Rozměr role | | 11m x 1.37m = 15.07m ² ± 1% | šíře ±2cm délka ±11cm |

BS5808 1991 (2005) Standard pro podložky pod koberce

| | | |
|--|--------|-------------------------------|
| Ztráta tloušťky po částečné zátěži | BS4939 | <10% |
| Ztráta tloušťky po dlouhodobé zátěži | BS4052 | <10% |
| Kompresní práce (dlouhodobé zátěži) | BS4098 | >90 J/m ² |
| Uchování kompresní práce | BS4098 | >70% |
| Hořlavost - Test rozžhaveným "ořechem" | BS4749 | nízký rádius zápalného efektu |
| Klasifikace koncového použití | BS5808 | GD/U - Obecné bytové použití |

Floorwise Reference: F9PR/3/May 2017

| | | |
|--|-----------|--------------------------------------|
| Tepelná odolnost (Tog) | BS4745 | 1.96 Togs (0,196 m ² K/W) |
| Zvukové vlastnosti Index využití dopadu váhového tělesa (ΔLw) | ISO 140-8 | Δ LW 33 dB |

