










| Vlastnosti   | Norma   | Jednotka           | POLYFLOR EXTRA XL PUR  |
|--|---|--------------------|--|
| Typ podlahy  | EN ISO 10581  |                    | homogenní podlahová krytina, PVC   |
| Povrchová úprava                                   |   |                    | PUR  |
| Vzhled   |   |                    | směrový, mramorovaný   |
| Barvy  |   |                    | 14   |
| Speciální charakteristiky                          |   |                    | –  |
| Celková hmotnost                                   | EN ISO 23997  | g/m <sup>2</sup>   | 3200   |
| Třída zátěže                                       | EN ISO 10874  |                    |  23  34  43  |
| Celková tloušťka                                   | EN ISO 24346  | mm                 |  2,0  |
| Velikost role                                      | EN ISO 24341  | m / m <sup>2</sup> |  2 m x 20 m / 40 m <sup>2</sup>   |
| Trvalá deformace                                   | EN ISO 24343-1  | mm                 | ≤ 0,1  |
| Stálobarevnost                                     | EN ISO 105-B02  | Stupeň             | ≥ 6  |
| Reakce na oheň                                     | EN 13501-1  |                    | B <sub>fl</sub> - s1   |
| Protiskluznost                                     | DIN 51130<br>EN 13893   |                    | R9<br>DS   |
| Útlum hluku  | EN ISO 10140-3  | dB                 | 2  |
| Tepelný odpor                                      | EN 12667<br>ISO 8302  | m <sup>2</sup> K/W | 0,02   |
| Elektrostatické vlastnosti                         | EN 1815   | kV                 | ≤ 2, antistatický  |
| Antistatické vlastnosti                            | EN 1081   | Ohm                | –  |
| Dekontaminace radioaktivně kontaminovaných povrchů | ISO 8690  |                    | velmi dobrá  |
| Chemická odolnost                                  | EN ISO 26987  |                    | *  |
| Odolnost opotřebení                                | EN ISO 10581  |                    | Obsah pojiva typ II  |
| Odolnost vůči kolečkům                             | ISO 4918  |                    | ano, typ W, EN 12529   |
| Podlahové topení                                   | EN 1264-2   |                    | vhodné, max. 27 °C   |
| VOC emise  | Indoor Air Comfort GOLD<br>Finnish M1 Classification<br>AgBB VOC Test |                    | Eurofins certifikovaný produkt<br>pass<br>velmi nízké emise  |
| CE   | EN 14041  |                    |     |



Všechny produkty vinylu v rolich pro komerční použití společnosti POLYFLOR zaručují permanentní, nepropustné hygienické řešení podlahovin. Údržba musí být prováděna v souladu s doporučenými postupy údržby a se schválenými produkty údržby. Provádění účinného režimu čištění je nejdůležitější obranou proti infekci.

\*  
Vždy v závislosti na koncentraci a době expozice, při kontaktu s vyšší koncentrací olejů, kyselin a dalších agresivnějších chemikálií je třeba konzultace.

Technické změny vyhrazeny.