





| PARAMETRY                                     | NORMA                       | JEDNOTKA                                                                                                                                                                                                                                                        | GLUE DOWN 0,30 mm                                                                                                                                  | RIGID CLICK 0,30 mm                                                             |
|-----------------------------------------------|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------|
| <b>POPIS PRODUKTU</b>                         |                             |                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                    |                                                                                 |
| Celková tloušťka                              | EN ISO 24346                | mm                                                                                                                                                                                                                                                              | 2,0                                                                                                                                                |                                                                                 |
| Tloušťka nášlapné vrstvy                      | EN ISO 24340                | mm                                                                                                                                                                                                                                                              | 0,30                                                                                                                                               |                                                                                 |
| Hmotnost                                      | EN ISO 23997                | g/m <sup>2</sup>                                                                                                                                                                                                                                                | 3180                                                                                                                                               | 3580                                                                            |
| Formát                                        | EN ISO 24342                | mm                                                                                                                                                                                                                                                              | 457x914 mm/11,4,60 m <sup>2</sup><br>610x610 mm/13/4,83 m <sup>2</sup><br>184x1219 mm/21/4,71 m <sup>2</sup><br>230x1500 mm/13/4,49 m <sup>2</sup> | 184x1219mm (EIR)/17/3,81m <sup>2</sup><br>230x1500mm(EIR)/11/3,8 m <sup>2</sup> |
| Počet lamel/dlaždic 6 m <sup>2</sup> v balení | ×                           | ks/m <sup>2</sup>                                                                                                                                                                                                                                               | 229 x 1492/7/2,39 m <sup>2</sup><br>229 x 1250/7/2,00 m <sup>2</sup><br>399 x 730/7/2,04 m <sup>2</sup>                                            |                                                                                 |
| <b>KLASIFIKACE</b>                            |                             |                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                    |                                                                                 |
| Specifikace produktu                          | ×                           | ×                                                                                                                                                                                                                                                               | EN ISO 10582                                                                                                                                       | EN ISO 10582                                                                    |
|                                               | ASTM F 1700                 | ×                                                                                                                                                                                                                                                               | ×                                                                                                                                                  | Třída III Typ B                                                                 |
| Evropská klasifikace                          | EN ISO 10874                | třída                                                                                                                                                                                                                                                           | 23 - 31                                                                                                                                            | 23 -31                                                                          |
| Hořlavost                                     | EN 13 501-1                 | třída                                                                                                                                                                                                                                                           | Bfl-s1                                                                                                                                             | Bfl-s1                                                                          |
| Vznik el. náboje                              | EN 1815                     | kV                                                                                                                                                                                                                                                              | < 2                                                                                                                                                | < 2                                                                             |
| Kluznost za mokra                             | EN 16165 app. B (DIN 51130) | třída                                                                                                                                                                                                                                                           | R10                                                                                                                                                | R10                                                                             |
| <b>VLASTNOSTI</b>                             |                             |                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                    |                                                                                 |
| Otěruvzdornost                                | EN 660.2                    | mm <sup>3</sup>                                                                                                                                                                                                                                                 | < 2,0                                                                                                                                              | < 2,0                                                                           |
| Třída otěru                                   | ×                           | skupina                                                                                                                                                                                                                                                         | T                                                                                                                                                  | T                                                                               |
| Obsah pojiva                                  | ISO 10582                   | skupina                                                                                                                                                                                                                                                         | I                                                                                                                                                  | I                                                                               |
| Šíření hluku v místnosti                      | NF S 31074                  | dB                                                                                                                                                                                                                                                              | 77                                                                                                                                                 | 79                                                                              |
| Kročejová neprůzvučnost                       | EN ISO 717-2                | dB                                                                                                                                                                                                                                                              | 4                                                                                                                                                  | 21                                                                              |
| Rozměrová stálost (norma)                     | EN ISO 23999                | %                                                                                                                                                                                                                                                               | ≤ 0,25                                                                                                                                             | ≤ 0,15                                                                          |
| Rozměrová stálost (prům. nam. hodnota)        | ×                           | %                                                                                                                                                                                                                                                               | ≤ 0,10                                                                                                                                             | ≤ 0,10                                                                          |
| Odolnost vůči bodové zátěži                   | EN ISO 24343-1              | mm                                                                                                                                                                                                                                                              | ≤ 0,10                                                                                                                                             | ≤ 0,10                                                                          |
| Test pro kolečkovou židli                     | ISO 4918                    | ×                                                                                                                                                                                                                                                               | OK                                                                                                                                                 | OK                                                                              |
| Tepelná vodivost                              | EN ISO 10456                | W/(m.K)                                                                                                                                                                                                                                                         | 0,25                                                                                                                                               | 0,25                                                                            |
| Barevná stálost                               | EN ISO 105-B02              | stupeň                                                                                                                                                                                                                                                          | ≥ 6                                                                                                                                                | ≥ 6                                                                             |
| Povrchová úprava                              | ×                           | ×                                                                                                                                                                                                                                                               | PUR+ Matt                                                                                                                                          | PUR+ Matt                                                                       |
| Odolnost proti chemikáliím                    | EN ISO 26987                | ×                                                                                                                                                                                                                                                               | OK                                                                                                                                                 | OK                                                                              |
| <b>ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ</b>                      |                             |                                                                                                                                                                                                                                                                 |                                                                                                                                                    |                                                                                 |
| TVOC po 28 dnech                              | ISO 16000-6                 | µg/m <sup>3</sup>                                                                                                                                                                                                                                               | < 10                                                                                                                                               | < 10                                                                            |
| <b>CE</b>                                     | EN 14041                    |    |                                                                                                                                                    |                                                                                 |
|                                               |                             |                                                                                                                                                                            |                                                                                                                                                    |                                                                                 |