




| | | | [Creation] CREATION 70 | [Creation] CREATION 70 Slate | [Creation] CREATION 70 (1) |
|---|-----------------|--------------------|---|------------------------------|----------------------------|
| DESCRIPTION / BESCHRIJVING | | | | | |
| Épaisseur totale / Totale dikte | EN 428 | mm | 2.50 | 2.40 | 2.50 |
| Épaisseur couche d'usure / Dikte van de slijtlaag | EN 429 | mm | 0.70 | 2.40 | 0.70 |
| Poids / Gewicht | EN 430 | g/m ² | 4395 | 3400 | 3960 |
| Format / Afmetingen | EN 427 | cm | 45.7x91.4 / 45.7x45.7/ 61x61 / 30.5x61/ 18.4x137.1 / 18.4x121.9 / 15.2x91.4/ 22.8x91.4 Creation Mix : 15.2x91.4-22.8x91.4- 7.6x91.4 | 30.5x61 | 15.24x91.44 / 10.16x91.44 |
| CLASSIFICATION / CLASSIFICATIE | | | | | |
| Norme/Spécification produit / Technische eigenschappen | - | - | EN 649 | EN 649 | EN 649 |
| Classement européen / Europese classificatie | EN 685 | classe/class | 34 - 43 | 34 - 43 | 34 - 43 |
| Classement Feu / Brand classificatie | EN 13 501-1 | classe/class | Bfl-s1 | Bfl-s1 | Bfl-s1 |
| Potentiel de charge / Elektrische eigenschappen | EN 1815 | kV | < 2 | < 2 | < 2 |
| Glissance humide / Anti-slip | DIN 51 130 | classe/class | R9 | R10 | R9 |
| Résistance à l'usure / Slijtvastheid | EN 660.2 | mm ³ | ≤ 2.0 | ≤ 4.0 | ≤ 2.0 |
| Groupe d'abrasion / Groep slijtvasheid | EN 649 | - | T | P | T |
| Teneur en agent liant / Type Binder content | ISO 10582 | type | I | I | I |
| Stabilité dimensionnelle / Maatvastheid | EN 434 | % | ≤ 0.15 | ≤ 0.25 | ≤ 0.15 |
| Poinçonnement statique rémanent / Indrukbelasting | EN 433 | mm | ≤ 0.10 | ≤ 0.13 | ≤ 0.10 |
| Isolation acoustique bruits de chocs / Geluidsisolatie | EN ISO 717-2 | dB | 4 | 4 | 4 |
| Sonorité à la marche / Loopgeluid | NF S 31074 | dB | 76 | 76 | 76 |
| Essai de la chaise à roulettes / Rolweerstand bureaustoelen (Type W) | EN 425 | - | OK | OK | OK |
| Conductivité thermique / Thermische weerstand | EN 12524 | W/(m.K) | 0.25 | 0.25 | 0.25 |
| Solidité lumière / Lichtechtheid | EN 20 105 - B02 | degré/degree | ≥ 6 | ≥ 6 | ≥ 6 |
| Traitement de surface / Oppervlaktebehandeling | - | - | PUR+ | PUR+ | PUR+ |
| Résistance aux produits chimiques / Chemische bestendigheid | EN 423 | - | OK | OK | OK |
| ENVIRONNEMENT/QUALITE DE L'AIR INTERIEUR | | | | | |
| TVOC après 28 jours / TVOC (28 dagen) | ISO 16000-6 | µg/ m ³ | < 100 | < 100 | < 100 |
| Certification | | | - | - | Floorscore™ |
| MARQUAGE CE / EG_CONFORMITEITSMERK | | | | | |
|  | EN 14041 | - |  | | |
| | | - |  | | |

(1) Silversands / Classic Oak / Muir Oak / Limed Oak / Elm / Bedgebury Oak / Sorb / Sycamore / Walnut / Buxton Oak