

## TEKNISET TIEDOT

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT FI

|                        |  |  |
|------------------------|--|--|
| Jäykkä ydin SPC + IXPE | EN ISO 10582   |  |
| Mitat                  | Lankku   | 1213 x 176 x (4+1) (0.55) mm                       |
|                        | Paketti  | 11 lankkua / 2.348 m <sup>2</sup> / 20 kg          |
|                        | Kuormalava   | 50 laatikkoa / 117.40 m <sup>2</sup> / 1014 kg     |
| Tiheys                 | EN ISO 23996   | +/- 1650 kg/m <sup>3</sup>                         |
| Asennus                | ISO 24334  | l4F Tight Lock (>1.5 KN/m)                         |
| Erilaiset lankut       |  | 40   |
| Pinta                  |  | Syvän puun rakenne                                 |
| Viiste                 |  | Viiste neljällä sivulla                            |
| Kiiltoaste             | 60° :ssa   | 2-4 %  |
| Takuuehdot             | Käyttö asuinympäristössä<br>Käyttö julkisissa tiloissa | 35 vuotta<br>20 vuoden                             |
| Sovellus               | EN ISO 10874   | Luokka 23/33 –Raskas käyttö<br>julkisissa tiloissa |



## TUOTTEEN OMINAISUUDET

| OMINAISUUS                  | TESTIMENETELMÄ         | MIN. VAATIMUS             | TULOS   |
|-----------------------------|------------------------|---------------------------|---|
| Ympäristösertifikaatit      |                        |                           | M1, Floorscore, A+, Greenguard, REACH, phthalate free |
| Tulenkestävyys              | EN 13501-1             |                           | Bfl-s1  |
| Jäännössisennys             | EN ISO 24343-1 (2.5h)  | ≤ 0.1 mm                  | Myönnetty   |
| Mittavakaus                 | EN ISO 23999 (80°C/6h) | ≤ 0.15 %                  | Myönnetty   |
| UV-kestävyys                | EN ISO 105-B02         | ≥ 6                       | Myönnetty   |
| Luikukestävyys              | EN 13893<br>DIN 51130  |                           | DS (≥ 0.3)<br>R10                                     |
| Naarmunkestävyys            | EN 16094               | ≤ MSR-A2                  | Myönnetty   |
| Kulutuksenkestävyys         | EN 13329               | ≥ 2000 sykliä             | ≥ 4000 sykliä   |
| Tahrانkestävyys             | EN 438-2               |                           | Ryhmät 1 ja 2 : Luokka 5<br>Ryhmät 3 : Luokka 4       |
| Formaldehydipäästöt         | EN 717-1               | ≤ 0.124 mg/m <sup>3</sup> | E1  |
| Pentaklorofenolipitoisuus   | DL                     |                           | < haivattava raja                                     |
| Pyörällisen tuolin vaikutus | EN 425 (25000 sykliä)  | Vain pieni muutos         | Myönnetty   |
| Lämmönjohtavuus             | EN 12667               | < 0.15 m <sup>2</sup> K/W | 0.042 m <sup>2</sup> K/W                              |
| Lattialämmitys              |                        |                           | OK (max +28°C)  |
| Bakteerikasvu               |                        |                           | Ei suosi kasvua                                       |
| Askeläänivaimennus          | EN ISO 10140           |                           | ΔLw 18 dB (IXPE-alusta)                               |

Katso puhdistus- ja huolto-ohjeet : [www.parquetvinyl.com](http://www.parquetvinyl.com)