



Tekniset tiedot

Suorapuristuslaminaatti, käyttöluokitus EN 13329: 23/32 - AC4

| MITAT | | | | |
|--------|-------------|---------------------------------------|------------|------------------|
| mitat | Paksuus (d) | 8 ± 0,50 mm · dmax - dmin ≤ 0,50 mm | | |
| | Pituus | 1288 ± 0,50 mm | | |
| | Leveys (b) | 195 ± 0,10 mm · bmax - bmin ≤ 0,20 mm | | |
| pontti | pitkä sivu | twin clic+ | lyhyt sivu | 1 clic 2go pure+ |



Asuintilat / kova käyttö



Julkiset tilat / normaali käyttö

| TOLERANSSI | | |
|------------------------------|----------|---|
| suorakulmaisuus | EN 13329 | ≤ 0,20 mm |
| suoruus | EN 13329 | ≤ 0,30 mm |
| tasaisuus poikittaisuunnassa | EN 13329 | koveruus: ≤ 0,15% · kuperuus: ≤ 0,20% |
| tasaisuus pituussunnassa | EN 13329 | koveruus: ≤ 0,50% · kuperuus: ≤ 1,00% |
| rako lautojen välillä | EN 13329 | keskiarvo: ≤ 0,15 mm · enimmäismäärä ≤ 0,20 mm |
| lautojen välinen korkeusero | EN 13329 | keskiarvo: ≤ 0,10 mm · enimmäismäärä: ≤ 0,15 mm |
| kohdistustarkkuus | | ± 2 mm |

| TESTI | | |
|--|-------------|---|
| kulutuksenkesto | EN 13329 | AC4 (≥ 4000 rpm) |
| iskunkesto | EN 13329 | pieni kuula ≥ 35 mm · suuri kuula ≥ 600 mm |
| stain resistance | group 1 & 2 | luokka 5 |
| | group 3 | ≥ luokka 4 |
| tuolinpyörä-testi | EN 13329 | ei näkyviä vaurioita, EN 425 mukaisesti |
| tuolinjalan kesto | EN 13329 | ei näkyviä vaurioita, testi tuolinjalan tyypillä 0 |
| turpoaminen | EN 13329 | ≤ 18% |
| varautuminen | EN 13329 | ≤ 0,05 mm |
| valonkesto | EN 13329 | harmaa-asteikko ≥ 4 siniasteikko 6 |
| mittamuutokset suhteellisen kosteuden muuttuessa | EN 13329 | pituussunnassa ≤ 0,9 mm · poikittaisuunnassa ≤ 0,9 mm |
| lukituksen vahvuus | EN 13329 | Pituus ≥ 1 kN/m · Leveys ≥ 2 kN/m |
| pinnan lujuus | EN 13329 | ≥ 1,25 N/mm ² |

| YMPÄRISTÖ | | |
|----------------------|----------|-----------|
| formaldehydiemissiot | EN 16516 | luokka E1 |

| FYYSINEN KÄYTTÄYTYMINEN | | |
|-------------------------|------------|----------------------------------|
| paloluokka | EN 13501-1 | Cfl s1 |
| liukastumisen esto | EN 13893 | tekninen luokka DS |
| lämmöneristävyys | EN 12667 | 0,073 (m ² K)/W ± 15% |
| lämmönjohtavuus | EN 12664 | 0,110 W/(m*K) ± 15% |

* tarkemmat takuehdot saatavana osoitteesta www.krono-original.com

kronospann

Teknisiä tietoja päivitetään jatkuvasti uusimpien teknisten standardien vaatimusten mukaisesti. Tämä versio korvaa kaikki edelliset sekä kaikki päiväämättömät versiot. Tämä versio astuu voimaan tekohehkellä. Tämän lomakkeen perustana on englanninkielinen versio. Versio 01/2026

Kronoflooring GmbH
Mühlbacher Straße 1
01561 Lampertswalde/Germany
Ph. +49 3522 33 30 • Fax: +49 3522 33 399
info@kronoflooring.com