

DOMINO SPC ACOUSTIC

Műszaki feltétlap

| Technikai paraméter | Szabvány | Me | Eredmény |
|---------------------------------------|----------------------------------|-------------------|--------------------------------------|
| LEÍRÁS | | | |
| Felépítés | Rigid moduláris padló SPC maggal | | |
| Vastagság | EN ISO 24346 | mm | 4,0 + 1,0 |
| Koptatóréteg vastagság | EN ISO 24340 | mm | 0,4 |
| Méret fa minta | EN ISO 24341 | mm | 180 x 1250 |
| Méret kő minta | EN ISO 24341 | mm | 310 x 620 |
| IXPE habréteg vastagság | EN ISO 24340 | mm | 1,0 |
| Súly | EN ISO 23997 | kg/m ² | 7,8 |
| BESOROLÁS | | | |
| Európai besorolás | EN 685 | osztály | 23/32/41 |
| TULAJDONSÁGOK | | | |
| Kopási csoport | MSZ EN 660-1 | osztály | T |
| Maradó benyomódás | EN ISO 24343 | max. mm | 0,1 |
| Méretstabilitás | EN ISO 23999 | max.% | 0,25 |
| Kopási ellenállás IP pont (A módszer) | EN 13329 | min. ciklus | 1200 |
| Tűzállóság | EN 13501-1 | osztály | Bfl-s1 |
| Csúszállóság | DIN 51130 | | R10 |
| | EN 13893 | | DS |
| Akusztikus tulajdonság | EN ISO 717-2 | dB | 21 |
| Vegyszerállóság | EN ISO 26987 | | ✓ |
| Szintartósság | EN 20105 B02 | fokozat | 6 |
| Felületkezelés | | | SILVER KNIGHT iGUARD |
| VOC | ISO 16000 | | ✓ |
| Környezetvédelmi tulajdonságok | | | Ftalát- oldószer- és nehézfém-mentes |
| PCP tartalom | EN 12673 | | nem tartalmaz |
| Formaldehid kibocsátás | ENV 717-1 | | E1 (nincs kibocsátás) |
| Garancia | Közületi | év | 5 |
| | Lakossági | év | 10 |
| CE JELÖLÉS | EN 14041 | | ✓ |