

## Bjelin Kovetettu puulattia

## Pro-lakka

Käyttöluokka kotikäytössä: **EN ISO 10874** Luokka 23 Kovan käytön kotitilatKäyttöluokka julkisissa tiloissa: **EN ISO 10874** Luokka 33 Kovan käytön julkitilat

Woodura®	Kovetettu puulattia
Rakenne	Kovetettu puuviilu, puukomposiittirunko, jonka alla puuviilu
Pintakäsittely	UV-kovetettu akryylilakka

General properties	XL	XXL
Paksuus (mm)	11,3	11,3
Leveys (mm)	206	271
Pituus (mm)	2200	2378
Pintakerroksen paksuus (mm)	0,6	0,6
Lautoja pakkauksessa	4	3
m <sup>2</sup> pakkauksessa	1,8	1,9
m <sup>2</sup> lavalla	87	93
Paino per m <sup>2</sup> (kg)	11	11
Pakkauksen paino (kg)	20	22

Luokitus ja ominaisuudet	Standarditestimetodi	Tulos
Palonkestävyys	EN 13501	Bfl-S1 (huonosti syttyvä)
Lämmönjohtavuus	EN 12664	0,16 W/(m*K)
Lämmönvastus	EN 12667	0,07 (m <sup>2</sup> x K)/W
Formaldehydiemissiot	EN 717-1	E1
Brinell-kovuus	EN 1534	10 HB (keskiarvo)
Iskunkestävyys	EN 14354	EC3
Paksuusturpoama	EN 14354	<8%
Kulutuskestävyys	EN14354	>6000 kierrosta
Liukastumisen esto	CEN/TS 15676	40

Asennusominaisuudet	
Asennustapa	Uiva asennus tai pohjaan liimaus
Asennusohjeet	Lataa sivustolta <a href="http://www.bjelin.com">www.bjelin.com</a>
Alusmateriaali	Vaahdotettu alusmateriaali: CS > 60 kPa X CC > 20 kPa (EN 16354)*
Hoito-ohjeet	Lataa sivustolta <a href="http://www.bjelin.com">www.bjelin.com</a>

\* Vaativiin kohteisiin