

Tekniset tiedot

Tuotemäärittely	EN 15102	Kompakti, taipuisa, kalanteroitu, heterogeeninen painokuvioinen vinyyli- seinäsuoja rullamuodossa
Kokonaispaksuus	EN 428 ISO 24346	1,50 mm
Paino	EN 430 ISO 23997	2400 g/m ²

Rakenne

Kirkas kulutuskerros	EN 429 ISO 24340	0,35 mm
Kalanteroitu pohjakerros	*	1,15 mm

Ominaisuudet

Valon kesto	EN ISO 105-B02	≥ 6
Lämmön vaikutus mittapysyvyyteen	EN 434 ISO	≤ 0,80 %
Kulutuksenkestoluokka	EN 660 – 2	T ≤ 2 mm ³
Taipuisuus	EN 435 ISO 24344	OK
Sauman vetolujuus	EN 684 ISO/NP 16906	≥ 250 N/50mm
Iskunkestävyys	EN 259-2	Ei vaurioita
Kovuus	ISO 868	92
Paloluokka	EN 13501-1	Bs3-d0
Varautuminen	EN 1815	≤ 2 KV
Tahriintumisen ja kemikaalien kesto	EN 423 ISO 26987	Erittäin hyvä - Ei paljaalla silmällä havaittavia jälkiä
Bakteerien kasvu	NF EN ISO 846	Ei toimi bakteerien kasvualustana

Ympäristö - CE

Tuoteseloste	*	Saatavilla pyydettyessä
Selvitys emissiosta	EN ISO 16000-10	Saatavilla pyydettyessä
Suoritusasos ilmoitus	EN 14041	Saatavilla pyydettyessä
Kierrätettävyyden - tuotannosta syntyvä jätte ja asennusjätte	*	Kyllä

Pakkaus

Leveys ja pituus	EN 426 ISO 24341	20m x 2m
Paino	*	99 kg
Rullan läpimitta	*	22 cm
Asennus- ja hoito-ohjeet	*	Saatavilla pyydettyessä
Varastointi	*	Varastoidaan telineessä vaakasuuntaan
Pintapuoli sisällä/ ulkona	*	Pintapuoli ulospäin

Asennusohjeet

Asennus	*	Liimataan alustaan 100 %:sti
Liimasuositus	*	Akryylidispersioliima - liiman menekki 200-250 g/m ²
Asennussuunta	*	Asennetaan joko pysty- tai vaakasuuntaan Vuota käännetään kuosista riippuen. Lue asennusohjeet huolellisesti
Saumaus	*	Saumut kuumahitsataan langalla