

MetsäBoard Natural FBB

TUOTESPESIFIKAATIO



Tuotekuvaus

Päälylystämätön taivekartonki, kovaliimattu, ei sisällä optisia kirkasteita (OBA)

Loppukäyttö

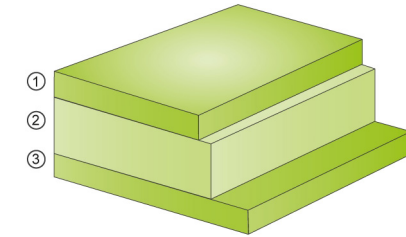
Kosmetiikka, Terveystuotteet, Elintarvikkeet, Juomat, Pakasteruoka, Jäähdytetty ruoka, Tarjoilualustat, Lautaset, Taitellut alustat, Pikaruokapakkaukset, Ruokapalvelu

Ominaisuudet

Painatusmenetelmä Offset, Fleksopaino
Elintarvikekontakti EU Regulation (EC) No 1935/2004, GB9685, GB4806.8, USFDA21CFR§176.170*, USFDA21CFR§176.180*

Metsä Board tehdas Husum

Rakenne



- 1) Valkaistu kemiallinen massa
- 2) Valkaistu kemihierre (BCTMP)
- 3) Valkaistu kemiallinen massa

OMINAISUUS, YKSIKKÖ	MENETELMÄ	STANDARDI	TOLERANSSI	ARVOT										
Neliöpaino g/m ²		ISO 536	± 2%	175	190	200	210	225	235	245	260	270	295	325
Paksuus µm		ISO 534	± 3%	310	335	360	385	415	435	455	485	505	555	610
Taivutusjäykkyys PS mNm	Taber 15°	ISO 2493-2	- 15%	4.0	4.8	5.7	6.8	8.3	9.2	10.2	11.8	13.2	16.2	19.2
Taivutusjäykkyys KS mNm	Taber 15°	ISO 2493-2	- 15%	8.0	9.9	11.3	13.7	16.7	18.6	20.4	23.5	26.5	32.7	38.2
Kosteus %		ISO 287	± 1.0	7.0	7.0	7.0	7.2	7.5	7.7	7.7	7.8	8.1	8.3	8.5
Vaaleus pinta %	Illumination C/2°	ISO 2470-1	± 1	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82	82
Sivumaku (Robinson testi)	12 kk alkuper.pakk.	EN 1230-2		< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1	< 1

Määritellyt toleranssit perustuvat 95%:n luotettavuusrajoihin tehtaalla mitatuista näytteistä standardiolosuhteissa (23 °C/50 % RH).

Metsä Boardin kartonkitehtailla on FSC® / C001580 ja PEFC / 02-31-92 CoC -sertifikaatit.

*Ota yhteyttä Metsä Boardiin saadaksesi lisätietoa neliöpaino- ja/tai maakohtaisista rajoituksista ja raja-arvoista.

Julkaistu 01.05.2021. Korvaa version 24.04.2019.