

TapePrint

Haskeruitgang 109
8447 CK Heerenveen
The Netherlands

T + 31(0)517 - 77 44 000
E sales@tapeprint.eu
I www.tapeprint.eu

TAPEPRINT

DUTCH QUALITY



ECOPAPER 110

65% BIOBASED PAPIERTAPE

TECHNICAL DATA SHEET



OMSCHRIJVING

EcoPaper 110 is een zelfklevende papiertape die bestaat uit een siliconen en plastic vrije papieren drager (60g/m²) gemaakt van (ECF) chloorvrij gebleekte pulp. De tape is voorzien van natuurrubber lijm van overwegend hernieuwbare grondstoffen. Deze papieren tape biedt een betrouwbaar, duurzaam en plasticvrij tape alternatief en is zeer geschikt voor lichte en middelzware pakketten. De tape is te verwerken met de hand, tapedispenser of een geautomatiseerde toepassing. Deze tape heeft een biobased gehalte van c.a. 65%. Deze tape is beschikbaar in bruin en wit.

KENMERKEN

- Papier gemaakt van ongebleekte chloorvrije (ECF) natuurlijke pulp afkomstig uit duurzame Europese bosbouw.
- Papieren drager is vrij van siliconen en plastic.
- Uitstekende hechting op alle oppervlakken.
- Eenvoudig en geluidsarm afrollen.
- Met de hand afscheurbaar
- Recyclebaar.

BEDRUKKEN

De bedrukkingmogelijkheden voor de EcoPaper 110 zijn minder uitgebreid. Kleine details/rasters kunnen dichtlopen of wegvallen. Inkleur en vol diapositief niet mogelijk. Er zijn een beperkt aantal drukk kleuren beschikbaar en kleuren kunnen iets anders uitvallen. Bedrukking in lichte kleuren zoals wit en geel kunnen moeilijk leesbaar/zichtbaar zijn, op eigen risico.

BEWAARADVIES



Houdbaarheid
6-9 maanden



Opslagtemperatuur
15 °C - 23 °C



Zonlicht/UV
Tegen direct zonlicht beschermen en in originele verpakking bewaren.

SPECIFICATIES

Materiaal
Papier

Lijm
Natuurlijk rubber

Inkt
Eco-Solvent

Papierdikte
90 micron

Papiergewicht
60 g/m²

Totale dikte
125 micron

Kleefkracht op staal
2,5 N/cm±0,6

Diameter kern
±76 mm

Materiaal kern
Karton van 100% gerecycled materiaal

Beschikbare kleuren
Bruin
Wit

Tape breedte
25, 38, 50, 75, 100, 150 mm

Tape lengte
50, 100, 150, 250 m

Bovenstaande nominale waarden zijn gebaseerd op standaardtesten van AFERA, PSTC ASTM. Gegevens dienen als indicatief te worden beschouwd en onderhevig aan toleranties van grondstoffen.

De gegevens zijn nominale waarden op basis van PSTC, AFERA en andere standaardtesten. De informatie hierin is alleen bedoeld als algemene richtlijn en biedt geen garantie voor nauwkeurigheid en volledigheid. De gebruiker dient, al dan niet door middel van een test, de geschiktheid voor dit product vast te stellen. Op alle bestellingen zijn uitsluitend onze algemene voorwaarden van toepassing en alle aansprakelijkheid voor schade van welke aard dan ook is beperkt tot de hoeveelheid van het product. We behouden ons het recht voor om zonder voorafgaande kennisgeving of verplichting wijzigingen aan te brengen in onze producten en publicaties.