



NOVA LINER

STAMPATO su cartoncino NOVALINER · 250 gr.

NOVALINER

- ECCELLENTI RIGIDITÀ E SPESSORE
- ELEVATO PUNTO DI BIANCO ANCHE SUL RETRO
- OTTIME PERFORMANCE NEL CONFEZIONAMENTO AUTOMATICO
- CERTIFICATO PER PACKAGING ALIMENTARE

NOVA LINER

07

CARTONCINO DUPLEX PATINATO, RETRO GRIGIO / GD2
FULLY COATED WHITE LINED CHIPBOARD, GREY BACK / GD2

Doppia Patinatura + Pigmenti Naturali
 Double Coating + Natural Pigments

100% Macero Selezionato Bianco
 100% Selected White Waste Paper

100% Macero Selezionato
 100% Selected Waste Paper

100% Macero Selezionato Grigio
 100% Selected Waste Paper



| GRAMMATURA SUBSTANCE | SPESSORE CALIPER | VOLUMINOSITA' BULK | RIGIDITA' TABER STIFFNESS TABER | | RIGIDITA' TABER STIFFNESS TABER | | RIGIDITA' DIN (**) STIFFNESS DIN | |
|-------------------------|---------------------|-----------------------|------------------------------------|----------|------------------------------------|----------|-------------------------------------|----------|
| | | | g.cm | | mN.m | | N.mm | |
| | | | LONG-MD | TRASY-CD | LONG-MD-SM | TRASY-CD | LONG-MD | TRASY-CD |
| 270* | 350 | 1,30 | 86,0 | 29,0 | 8,4 | 2,8 | 16,1 | 5,0 |
| 290* | 380 | 1,31 | 105,0 | 38,0 | 10,3 | 3,7 | 19,8 | 6,7 |
| 320 | 420 | 1,31 | 138,0 | 52,0 | 13,5 | 5,1 | 26,2 | 9,5 |
| 350 | 460 | 1,31 | 180,0 | 66,0 | 17,7 | 6,5 | 34,3 | 12,2 |
| 385 | 510 | 1,32 | 230,0 | 90,0 | 22,6 | 8,8 | 44,0 | 16,8 |
| 400 | 530 | 1,33 | 260,0 | 105,0 | 25,5 | 10,3 | 49,9 | 19,8 |
| 435 | 575 | 1,32 | 315,0 | 135,0 | 30,9 | 13,2 | 60,5 | 25,6 |
| 450 | 600 | 1,33 | 340,0 | 140,0 | 33,4 | 13,7 | 65,4 | 26,6 |
| 500 | 665 | 1,33 | 415,0 | 180,0 | 40,7 | 17,7 | 80,0 | 34,3 |
| 550 | 720 | 1,31 | 540,0 | 250,0 | 53,0 | 24,5 | 104,2 | 47,9 |

CONDIZIONI DI FORNITURA: QUANTITÀ MINIMA PER ORDINE TON 10 + FORMATI AUTOABBINABILI O LUCE MACCHINA
 SUPPLY CONDITIONS: ORDER MINIMUM QUANTITY TON 10 + SELF COMBINED OR WIDTH MACHINE SIZES

CONDIZIONI AMBIENTALI - TESTING CLIMATE CONDITIONS (UNI EN 20187:1994): T 23°C - RH 50%

| CAMPIONAMENTO - SAMPLING | UNI EN ISO 186:2003 | TOLLERANZE - TOLERANCES 95% DEI VALORI - 95% OF VALUES | |
|---|---|---|------|
| GRAMMATURA - SUBSTANCE | UNI EN ISO 536:2012 | - 3% | + 3% |
| SPESSORE - CALIPER | UNI EN ISO 534:2012 | - 5% | + 5% |
| VOLUMINOSITÀ - BULK | UNI EN ISO 534:2012 | - 5% | + 5% |
| RIGIDITÀ - STIFFNESS (**) I valori Taber sono misurati; i valori DIN sono calcolati. Taber figures are measured; DIN figures are calculated | ISO 2493-1:2010 ISO 2493-2:2011 DIN 53121:2014-08 | - 15% | |

| | VALORI - VALUES | | |
|--|--|-----------|----------------------|
| | MIN | MAX | |
| BIANCO COPERTINA - TOP BRIGHTNESS | UNI ISO 2470-1:2016 UNI ISO 2470-2:2010 | 80% | 84% |
| STRAPPO IGT - DRY PICK IGT (M.V. DIL) | UNI ISO 3783:2008 | 50 cm/sec | |
| * COBB RETRO (00 (00000)) - WATER ABSORPTION BACK (00 (00000)) | UNI EN ISO 535:2014 | | 120 g/m ² |
| CLASSIFICAZIONE CARTONE - BOARD CLASSIFICATION | DIN 19303: 2011-03 | | |



NOVA POPYRA

Paper Solutions & Services

NOVA POPYRA SRL
 VIA 1° MAGGIO, 3 37069 VILLAFRANCA DI VERONA
 TEL: 045/6304992 FAX: 045/6309254

info@novapopyra.it www.novapopyra.it



Il marchio della
gestione forestale
responsabile



Promuoviamo la
Gestione Sostenibile
delle Foreste
www.pefc.it

