



ITALORO OPACO

IT9500/2

LARICE 67

ORO OPACO

Carta collata ad alluminio, di tonalità oro opaco. Stampabile con tutti i principali sistemi.

Carta conforme a normative BgVV ed FDA; collante conforme a DM 21/03/73; alluminio conforme EN60 ed DL 108 25/01/92 art.2; vernice conforme a BGA, EN71, CONEG, DL 22 05/02/97, DM 21/03/73 (lato stampato non deve esser a contatto con alimento).

Paper glued with aluminium, matt gold tonality. Printable with all principal systems.

Paper in compliance with: BgVV and FDA; glue in compliance with DM 21/03/73; aluminium in compliance with EN60 and DL 108 25/01/92 art.2; primer in compliance with BGA, EN71, CONEG, DL 22 05/02/97, DM 21/03/73 (printed side not to be in contact with foodstuff).

DATI TECNICI

| DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | | | |
|----------------------|--------------------|-------------|---------|----------|
| Grammatura carta | Paper grammage | 50 (+/- 5%) | g/m2 | ISO 536 |
| Grammatura collante | Glue grammage | 2 (+/- 0.5) | g/m2 | ISO 536 |
| Grammatura alluminio | Aluminium grammage | 19 (+/- 5%) | g/m2 | ISO 536 |
| Grammatura lacca | Primer grammage | 1 (+/- 0.5) | g/m2 | ISO 536 |
| Grammatura totale | Total grammage | 72 (+/- 5%) | g/m2 | ISO 536 |
| Pressione di scoppio | Bursting pressure | > 180 | kPa | ISO 2758 |
| Carico di rottura MD | Breaking strength | > 3,3 | kN/m | ISO 1924 |
| Carico di rottura TD | Breaking strength | > 2,0 | kN/m | ISO 1924 |
| Spessore totale | Total thickness | 60 - 65 | microns | ISO 534 |

Tutti i dati si riferiscono al solo frontale

Data referred to facing only

FRONTALE FACING

IT9500/2

Adesivo acrilico permanente.

Adesivo composto da materie prime soddisfacenti le norme FDA 175.105 e BgVV XIV per contatto indiretto con alimenti. Conforme ai requisiti richiesti in materia di contenuto di metalli pesanti, EN 71.3.

Permanent acrylic adhesive.

Adhesive compounded with raw materials in compliance with FDA 175.105 and BgVV XIV for indirect foodstuff contact. Also complies with rules for heavy metals content, EN 71.3.

DATI TECNICI

TECHNICAL DATA

| | | | |
|-------------------------|-------------|--------|-------------------|
| Peel adhesion | 1400 - 1800 | g/25mm | FTM01 1h acc.inox |
| Shear adhesion | 2 - 10 | h | FTM08 15x20mm |
| Quick Stick (Loop Tack) | 1300 - 1600 | g/25mm | FTM09 acc.inox |

Valori ottenuti spalmando direttamente 20 g/m2 di adesivo secco su film in PET 36 my Test carried with 20 g/m2 dry adhesive on PET 36 my film

ADESIVO ADHESIVE

GLASSINE LARICE 67

Carta monosiliconata larice con siliconatura solventless.

Materiale conforme alle normative: Direttiva Europea n° 94/62 (UNI EN ISO 71.3 "contenuto metalli pesanti) FDA per contatto diretto con alimenti.

Honey, single side, solvent less silicone paper .

It complies with: Direttiva Europea n° 94/62 (UNI EN ISO 71.3 heavy metals content) FDA for direct foodstuff contact.

DATI TECNICI

TECHNICAL DATA

| | | | | |
|---------------------|------------------|-------------|---------|--------------------|
| Grammatura | Grammage | 63 (+/- 2) | g/m2 | ISO 536 |
| Spessore | Thickness | 56 (+/- 3) | microns | ISO 534 |
| Carico a rottura MD | Tensile strength | >= 84 | N/15mm | ISO 1924-2 |
| Carico a rottura TD | Tensile strength | >= 33 | N/15mm | ISO 1924-2 |
| Trasparenza | Transparency | >= 45 | % | DIN 53147 |
| Lacerazione MD | Tear | >= 280 | mN | ISO 1974 |
| Lacerazione TD | Tear | >= 300 | mN | ISO 1974 |
| Distacco TD | Release | 22 (+/- 10) | cN/20mm | FTM10 (Tesa K7476) |

SUPPORT

VALORI MENZIONATI SONO I RISULTATI DI PROVE DI LABORATORIO. IN NESSUN CASO DEVONO ESSER PRESI A RIFERIMENTO ASSOLUTO, MA COME INDICAZIONI NELLA SCELTA DEL PRODOTTO DA TESTARE; NON DEVONO QUINDI ESSER RITENUTI GARANZIA O IMPEGNO. ITALNASTRI RACCOMANDA DI EFFETTUARE SEMPRE UNA PROVA INDUSTRIALE CHE ABBRACCI TUTTO L'ARCO DI UTILIZZO.

ABOVE VALUES ARE LAB TESTS RESULTS. IN NO CASE SHOULD BE TAKEN AS ABSOLUTE REFER, BUT AS INDICATION WHILE CHOOSING A PRODUCT TO BE TESTED; MUST NOT BE TAKEN AS GUARANTEE OR COMMITMENT. ITALNASTRI SUGGESTS TO RUN ALWAYS AN INDUSTRIAL TRIAL COVERING ALL UTILIZATIONS.