



ITALKOTE SV ECON 80

IT9400/OR

LARICE 62

KOTE SV ECON 80

Carta patinata bianca molto brillante, senza legno. Trattata per la stampa, in particolare flessografica, tipografica e offset. Essa viene prodotta a partire da materie prime cellulosiche fornite da produttori certificati secondo standard internazionali di gestione delle foreste, come FSC, PEFC, CSI, CERTFOR, SFI, CSA, LEI, MTCC, ATFS, etc e/o ISO14001, EMAS, etc.

Very shiny white coated paper, wood free. Treated for printing, particularly flexo, letterpress and offset printing. It is manufactured using only pulp from suppliers certified to an internationally recognised standard for forest management, such as FSC, PEFC, CSI, CERTFOR, SFI, CSA, LEI, MTCC, ATFS, etc and/or ISO14001, EMAS, etc.

| DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | | |
|-------------------|------------------|-------------------------------------|------------|
| Grammatura | Grammage | 80,0 (typical value) g/m2 | ISO 536 |
| Brillantezza R457 | Brightness | 93,0 (typical value) % | DIN 53145 |
| Opacità | Opacity | 88,0 (typical value) % | ISO 2471 |
| Lucido 75° | Gloss | 86,0 (typical value) % | ISO 8254-1 |
| Rugosità PPS H10 | Roughness | 120,0 (typical value) microns x 100 | ISO 8791-4 |
| Carico rottura MD | Tensile strength | 75,0 (typical value) N/15mm | ISO 1924 |
| Carico rottura TD | Tensile strength | 43,0 (typical value) N/15mm | ISO 1924 |

Tutti i dati si riferiscono al solo frontale

Data referred to facing only

FRONTALE FACING

IT9400/OR

Adesivo SBR extra permanente con tackifier; valori di adesione e coesione elevati. Buon "tack" su superfici "difficili" ed apolari. Ottima resistenza ad olii e creme cosmetiche.

Extra permanent SBR adhesive with tackifier; high adhesion and cohesion values. Good "tack" on "difficult", non-polar surfaces. Very good resistance to oils and cosmetic creams.

| DATI TECNICI | TECHNICAL DATA | | |
|-------------------------|----------------|--------|-----------------------------|
| Peel adhesion | > 1400 | g/25mm | MC-100 (FTM01) 20' acc.inox |
| Quick Stick (Loop Tack) | > 1200 | g/25mm | MC-110 (FTM09) acc.inox |
| Shear adhesion | > 3 | h | MC-142 (FTM08) 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 62

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 | 62 (+/- 3) g/m2 | ISO 536 |
| Spessore | Thickness | 55 (+/- 5) microns | ISO 534 |
| Carico a rottura MD | Tensile strength | > 5.10 kN/m | ISO 1924 |
| Carico a rottura TD | Tensile strength | > 2.30 kN/m | ISO 1924 |
| Lacerazione MD | Tear | > 240 mN | ISO 1974 |
| Lacerazione TD | Tear | > 260 mN | ISO 1974 |
| Distacco TD | Release | 0,14 (+/- 0.05) N/25mm | FTM10 (Tesa 4651) |

SUPPORTO

SUPPORT

I 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.