



ITALK.K. 80
IT9900/F
BIANCO 80

K.K. 80

Carta "Krome Kote" antisappolo ed antistrappo, molto lucida e brillante. Con trattamento antimuffa.

Materiale conforme alle normative: EN 71.3 94/62/EC

"Krome Kote" paper, very glossy and shiny, water and tear resistant. With antimould treatment.

It complies: EN 71.3 94/62/EC

DATI TECNICI

TECHNICAL DATA

Grammatura	Grammage	80 (+/- 3%)	g/m2	ISO 536
Spessore	Thickness	92 (+/- 3%)	microns	ISO 534
Lucido 20°	Gloss	> 30	%	ISO 2813
Bianco R457 (con UV)	Whiteness	89 (+/- 2)	°E	ISO 2470
Carico rottura MD	Breaking strength	> 5	KN/m	ISO 1924/1
Carico rottura TD	Breaking strength	> 2,5	KN/m	ISO 1924/1
Rigidità L&W MD	Rigidity	> 90	mN	ISO 2495
Rigidità L&W TD	Rigidity	> 45	mN	ISO 2495

Tutti i dati si riferiscono al solo frontale

Data referred to facing only

FRONTALE FACING

IT9900/FSURG

Adesivo acrilico permanente, specifico per impieghi a basse temperature.

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, specifically suitable for low temperature uses.

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	1300 - 1700	g/25mm	FTM01 1h acc.inox	
Shear adhesion	7 - 20	h	FTM08 15x20mm	
Quick Stick (Loop Tack)	500 - 800	g/25mm	FTM09 acc.inox	
Temperatura min.applicabilità	Minimum application temperature	-25	°C	Acc.inox
Temperatura min.esercizio	Minimum operating temperature	-25	°C	Acc.inox
Temperatura max esercizio	Maximum operating temperature	100	°C	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 BIANCA 80

Carta monosiliconata bianca con siliconatura solventless.

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

White, single side, solvent less silicone paper .

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

DATI TECNICI

TECHNICAL DATA

Grammatura	Grammage	80 (+/- 4)	g/m2	ISO 536
Spessore	Thickness	69 (+/- 5)	microns	ISO 534
Carico di rottura MD	Load at break	> 7,00	kN/15mm	ISO 1924
Carico di rottura TD	Load at break	> 3,50	kN/15mm	ISO 1924
Lacerazione MD	Tear	> 370	mN	ISO 1974
Lacerazione TD	Tear	> 410	mN	ISO 1974
Distacco MD	Release	0,17 (+/- 0,05)	N/25mm	FTM10 (Tesa K4651)

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.