



**ITALCHROMOLUX<sup>®</sup> METALLIC GOLD 90**  
**IT9400/OR**  
**BIANCO CR 80**

**Chromolux<sup>®</sup> Metallic Gold 90**

Carta metallizzata color oro e finitura satinata, senza legno. Idonea per stampa etichette per beni di alto livello e di lusso ove si ricerchi anche un richiamo all' "antico". Stampabile con tutti i sistemi convenzionali; a causa del basso livello di assorbimento della superficie si raccomanda asciugatura/reticolazione accelerate.

*Woodfree paper, gold coloured with satin finish. Suitable for printing of labels for high level and luxury items where also an "antique" effect is researched. Printable with all conventional systems; owing to the low absorbent surface it is recommended to apply fast drying/curing.*

DATI TECNICI	TECHNICAL DATA			
Grammatura	Grammage	90 (Typical value)	g/m2	
Spessore	Thickness	98 (Typical value)	microns	DIN 53105, 1
Carico rottura MD	Breaking strength	> 65	N	DIN 53112, 1
Carico rottura TD	Breaking strength	> 30	N	DIN 53112, 1
Carico rottura bagnato MD	Breaking strength at wet	> 4,5	N	DIN 53112, 1
Res.rottura MD	Breaking resistance	> 700	mNm/m	DIN 53115, Brecht-Imset
Res.rottura TD	Breaking resistance	> 800	mNm/m	DIN 53115, Brecht-Imset

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.

Composto da materie prime soddisfacenti norme FDA175.105 e BgVV XIV contatto indiretto con alimenti. Conforme ai requisiti richiesti in materia di contenuto di metalli pesanti, EN71.3.

*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.*

*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		>2100	g/25mm	MC-103 (FTM01 vetro/glass)
Quick Stick (Loop Tack)		>1700	g/25mm	MC-111 (FTM09 vetro/glass)
Shear adhesion (*)		3 - 10	h	FTM08 25x25mm

(\*)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 CR 80**

Carta monosiliconata bianca con siliconatura solventless; stacco duro.

Materiale conforme alle normative: 94/62CE (UNI EN ISO 71.3 "contenuto metalli pesanti")

*White, single side, solvent less silicone paper; heavy release.*

*It complies: 94/62CE (UNI EN ISO 71.3 heavy metals content)*

DATI TECNICI	TECHNICAL DATA			METODO TEST
Grammatura	Grammage	79 (+/- 3)	g/m2	ISO 536
Spessore	Thickness	67 (+/- 4)	microns	ISO 534
Carico a rottura MD	Load at break	>= 102	N/15mm	ISO 1924-2
Carico a rottura TD	Load at break	>= 45	N/15mm	ISO 1924-2
Trasparenza	Transparency	>= 40	%	DIN 53147
Lacerazione MD	Tear	350	mN	ISO 1974
Lacerazione TD	Tear	380	mN	ISO 1974
Distacco TD	Release	50 (+/- 15)	cN/20mm	FTM10 (Tesa K7476)

**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.