

# MICROCRYSTAL® Cod: GRMICCRY21X

Lacca per applicazioni senza rifilo.



Prima 

## BENEFICI

---

### **Transfer di lacca**

Questo speciale film a caldo da 22 micron consiste in una sorta di laccatura che si applica sulle stampe grazie al calore, con un procedimento molto simile al transfer. La lacca è spalmata su un supporto (liner) che si utilizza come una normale bobina di film.

### **Non richiede rifilo**

L'utilizzo di Microcrystal® è semplice e particolarmente rapido, perché non richiede rifilo e permette così di eliminare i tempi necessari per il taglio: i residui di film vengono infatti rimossi dopo la plastificazione insieme al liner di protezione.

## PUNTI DI FORZA

---

### **Non imbarca le stampe**

Microcrystal®, grazie alla sua estrema leggerezza, non determina nessun imbarco della carta.

## ALTRI VANTAGGI

---

### **Lucido o opaco**

Disponibile nella finitura lucida ed in quella opaca, è particolarmente adatto alla plastificazione delle stampe a colori, alle quali conferisce l'aspetto di stampe fotografiche.

### **Facile applicazione**

Se ne consiglia l'applicazione con plastificatrici a rulli siliconati che abbiano le temperature inferiore e superiore indipendenti, come le macchine della serie Excelam-Plus.

## CARATTERISTICHE TECNICHE

---

CARATTERISTICHE TECNICHE	
tipo prodotto	materiali
tipo	Lacca per verniciatura
sottotipo	Micronex
spessore	12+10 my
fin	opaco
largh	305 mm
lungh	100 m
diam.int.	25 mm