

24-07-2025

CODICE	DESCRIZIONE	SCHEDA	SUPPORTI	PROPRIETA'	APPLICAZIONI	ULT. VALUTAZIONI
.CFPA2333	Vernice lucida non sovr. UV Flesso		Carta, film Etichette autoadesive	Visc: 40-50s (4 mm CUP)		Elevata lucentezza, buona resistenza al graffio.
188325 - SOSTITUITO da 189436	Vernice lucida non sovr. UV Serigrafica HV		Etichette autoadesive, Carte speciali	Visc: 110-120s (4 mm CUP)		Alta viscosit?.
CFP12009	Vernice lucida non sovr. UV Flesso B		Carta/Cartone/PE trat.	Visc: 60-90s (4 mm CUP)	Per applicazioni in uscita a digitale	
.CFP12059	Vernice lucida sovr. UV Flesso		Carta, Cartone pretrattati e non, PE, alluminio	Visc: 30-50 sec. (4mm/CUP)	Sovrastampabilità testata con Ribbon	Alto lucido, non ingiallente, BZF free.
CFP13T1059	Vernice lucida sovr. UV Flesso		Carta, cartone pretrattati e non, PE, alluminio	Visc: 50-60 sec. (4mm/CUP)	HP Indigo e altre digitali Alta reattività	Applicazioni digitali, Low odour, non ingiallente, BZF free
CFP1UG131	Vernice lucida fingerprint-free UV Flesso		Carta, cartone,OPP ecc	Visc: 40-60 sec. (4mm/CUP)		Buona adesione, basso odore, per fingerprint-free
.CFP11G114	Vernice lucida sovr. resin UV Flesso		Carta, cartone, OPP	Visc: 110-140 sec. (4mm/CUP)		Buona adesione, buona flessibilità, Low odour, può essere stampata su inchiostri offset

VERNICI LUCIDE UV-BASE SOVRASTAMPABILI e NON

24-07-2025

CODICE	DESCRIZIONE	SCHEDA	SUPPORTI	PROPRIETA'	APPLICAZIONI	ULT. VALUTAZIONI
CFP1UG123	Vernice lucida sovr. UV Flesso HV		Carta e cartone verniciabili e non, per supporti plastici e alluminio (consigliato test preventivo)	Visc: 130-170 sec. (4mm/CUP)		Alto lucido, alta reattività, buona flessibilità, Low odour, Elevata resistenza al graffio

I suggerimenti e le raccomandazioni di utilizzo ed applicazione fornite in questo documento sono le migliori informazioni in nostro possesso e sono date in buona fede. Siccome l'applicazione e l'uso dei nostri prodotti sono effettuati al di fuori del nostro controllo, nessuna garanzia (implicita od esplicita) e' data in relazione a queste raccomandazioni. Gli utilizzatori dei nostri prodotti devono accertarsi personalmente dell'idoneita' degli stessi, eseguendo gli opportuni test.