










08-06-2026

CODICE	DESCRIZIONE	SCHEDA	SUPPORTI	PROPRIETA'	APPLICAZIONI	ULT. VALUTAZIONI
CFPA80065	Vernice opaca non sovr. UV Flesso		Carta/cartone/film	Opacità elevata, non accumulo e buona scivolosità	applicaz. digitale Visc.45s 21°C/DIN4	
CFPA80066	Vernice opaca sovr. UV Flesso CT		Carta/cartone/film	Opacità elevata, accumulo ridotto, adatta a trasferimento termico	applicaz. digitale Indigo Visc. 35-45 s 21°C/DIN4	
CFP1UM998	Vernice opaca sovr. UV Flesso		Carta/cartone/film/e tichette	Opacità elevata, accumulo ridotto, adatta a trasferimento termico	Visc. 90-120 s 21°C/DIN4	
CFP12101	Vernice opaca sovr. UV Flesso FCM		Carta/cartone verniciati e non/carte termiche/PVC/PP/P E/PPET/alluminio	Visc: 100-150 sec. tazza DIN 4 mm	Buon Hot Stamping Finishing	HP INDIGO Alta reattività, buona velocità di asciugamento.
CFP12102	Vernice opaca sovr. UV Flesso FCM		Carta/cartone/etich ette autoadesive/OPP/fil m plastici	Ottima opacità , Low odour , buona resistenza al graffio	Etichette, anche su macchine veloci	visc: 40-60 sec sovrastampabile

08-06-2026

CODICE	DESCRIZIONE	SCHEDA	SUPPORTI	PROPRIETA'	APPLICAZIONI	ULT. VALUTAZIONI
CFPR1ULMM116	Vernice opaca sovr. UV Flesso FCM		Carta/cartone/etichette autoadesive/OPP/film plastici	Ottima opacità , Low odour , buona resistenza al graffio Piu reattività al rispetto a .CFP12102	Etichette, anche su macchine veloci	visc: 40-60 sec sovrastampabile Applicazione machina PRATI
CFP13T26308	Vernice opaca sovr. UV Flesso FCM		Carta/cartone/PP/PS/etichette autoadesive/Shrink Sleeves	Low Odour , Elevata flessibilità , elevata scivolosità , ottima resistenza agli agenti chimici	Sleeves	Visc: 70-95 sec (4mm-CUP) sovrastampabilità da testare
CFP13T89408	Vernice opaca Soft touch UV Flesso FCM		PE/PP (pretrattati)/foil metalizzati/carte termiche pretrattate.	Ottima resistenza chimica , ottima opacità , asciugatura rapida		
SI9-LA3939	Vernice opaca Soft Touch UV Flesso		Carta/supporti plastici (PE-PET-PP)	Resistente al graffio e allo sfregamento, non ingiallente	Visc. 1500 m.Pas Anilox da 8 a 15 Volume teorico	Ottima asciugatura anche con una lampada, velocità 40 mt/minuto

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'idoneità degli stessi, eseguendo gli opportuni test.