








05-06-2026

CODICE	DESCRIZIONE	SCHEDA	SUPPORTI	PROPRIETA'	APPLICAZIONI	ULT. VALUTAZIONI
950UV9260	Nero D12 UV Serigrafico		Carta/film plastici	Nero base per miscelazione	Piana	Telai consigliati: 120-31 e 165-27 fili/cm
985UV9072	Nero G12 UV Serigrafico		Carta/film plastici/PVC	Nero base per miscelazione	Piana/Rotativa per scritte (buona adesione su PVC)	Telai consigliati 140-34 e 200-34 fili/cm Mesh consigliati Rotamesh RM 305/17, RM 305/13 o Screeny KM 325/22 e KS 325/25 Aggiungere + 5% di diluente 985UV0014 e 1% di 100VR1297
945UV9317	Nero M12 UV Serigrafico		Carta/film plastici/PVC		Etichette	
985UV9137	Nero Printing UV Serigrafico		Carta/film plastici/PVC	Per scritte più lucide e tendenti al blu	Aggiungere additivi: 985UV0014 e 100VR1297	Vedi note 985UV9072
985UV9157	Nero alta coprenza UV Serigrafico		Carta/film plastici/PVC	Più concentrato di 985UV9072	Rotativa	Vedi note 985UV9072
CFPS70428P	Nero Opaco UV Serigrafico		Carta/film plastici	Alta opacità, molto intenso	Piana	Telaio: 150 L/cm circa

05-06-2026

CODICE	DESCRIZIONE	SCHEDA	SUPPORTI	PROPRIETA'	APPLICAZIONI	ULT. VALUTAZIONI
CFPS8118P	Nero Opaco UV Serigrafico		Carta/film plastici	Nero leggermente meno intenso rispetto a CFPS70428, effetto vellutato, adatto per miscele Pantone	Piana	Telaio: 150 L/cm circa Essiccazione rapida

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.