

Technische Informationen

Vipro PVF 1200

Schnelltrocknende fluoreszierende Farben zum Bedrucken von Papier, Pappe, PVC und Acrylatmaterialien

Typ Schnelltrocknende fluoreszierende Farben
Anwendung Auf praktisch allen gängigen Arten von Papier, Pappe, PVC und Acrylatmaterialien

Eigenschaften

Allgemein Schnelle Trocknung, gute Druckeigenschaften, schöne Farben auf weißem Untergrund

Trocknung Lufttrocknung: 10-15 Minuten
Tunneltrocknung: 15-40 Sekunden bei 35-45°C

Außenbeständigkeit Beschränkt, da im Allgemeinen die Lichtechtheit von Fluorpigmenten schwach ist.

Glanz Matt

Gebrauch

Verdünner Maschinendruck: 25-30% PVF 1259 Maschinenverdünner zufügen
Handdruck/feine Details: 25-30% PVF 1257 Verzögerer oder bei extremen Umständen PVF 1256 Spezial-Verzögerer zufügen

Gewebe 73T - 100T

Reinigung Geeignet sind: Screenwash, -T.F, -W.O., -K.D., -L.P. und Super Screenwash

Allgemein

Sicherheit Alle Farben und Verdünner sind mit Sicherheits- und Gesundheitshinweisen auf der Packung versehen.

Vipro PVF 1200

Eine matte bei Sonnen- und Schwarzlicht leuchtende Fluorfarbe für den Druck auf Papier, Pappe, PVC und Acrylatmaterialien.

Art-Nr.			Gebinde	Preis / Liter €
513/12621	PVF 1262	Primose Yellow Fluor	1 l	38,75
513/12641	PVF 1264	Deep Orange Fluor	1 l	35,91
513/12651	PVF 1265	Fire Red Fluor	1 l	37,66
513/12671	PVF 1267	Green Fluor	1 l	36,50
513/12681	PVF 1268	Blue Fluor	1 l	41,25
513/12701	PVF 1270	Magenta Fluor	1 l	33,58

Verdünner Nr. 71 und Verzögerer Nr. 7 und Nr. 4 Preise ab Seite 99