

## DTX Blockout V

### Fișă Tehnică

#### Caracteristici

Greutate material finisat	300 g/m <sup>2</sup>	DIN EN ISO 2286-2
Bază material	100 % PES	DIN ISO 2076
Compatibilitate	Cerneluri pe baza de latex, cerneluri de sublimare (direct printing sau transfer de pe hartie) si cerneala UV.	
Lățime rolă	1.03m; 1.55m; 2.52m; 3.10m; 5.05m;	DIN EN ISO 2286-1
Tivuire	dublu satin	
Finisare	ink-jet coating	

#### Detalii tehnice

Media Color	L: -	a: -	b: -	
Densitate fir	140 / 67	(fire / cm)		
Numar fire	76 / 167-330	dtex		
Permeabilitate la aer	-			
Clasa de foc				DIN 4102 B1
Rezistenta lumina				DIN EN ISO 105 B02

#### Aplicații

Protector de soare sau alte aplicatii pentru exterior.

#### Condiții de manipulare și depozitare

1. Condiții adecvate de imprimare: temperatură între 18-25°C, umiditate 30-50%;
2. Pentru manipulare se recomandă folosirea mănușilor de bumbac;
3. După utilizare este recomandat ca depozitarea să se facă în ambalajul original ;
4. Se recomandă păstrarea materialului în spații fără praf și departe de lumina directă a soarelui;
5. Temperatura ambiantă și vremea pot afecta starea produselor;

