

Orajet 3161DT

Fișă tehnică

DESCRIEREA PRODUSULUI:

Folie adezivă din PVC, monomerică, cu suport din hârtie siliconată cu greutatea de 135 g/mp. Suprafața foliei este tratată împotriva încărcării electrostatice, pentru o acuratețe mai mare a imprimării. Este disponibilă în varianta albă (lucioasă sau mată) și transparentă (lucioasă sau mată).

CARACTERISTICI:

Grosime: 100 micrometri

Tip adeziv: poliacrilic permanent, pe bază de solvent, transparent

Durabilitate: până la 4 ani

Dimensiuni rolă: Lățime: 0.76m, 1.26m, 1.37m sau 1.52m; lungime: 50 m

APLICAȚII:

Pentru printuri digitale de mari dimensiuni, pentru aplicații de exterior, pe termen scurt și mediu, la temperaturi scăzute, începând de la MINUS 5°C. Pentru laminare se recomandă utilizarea seriei Oraguard 210.

Atenție! Suportul de hârtie se îndepartează de pe folia imprimată și nu invers.

CARACTERISTICI MATERIAL:	Valori / U.M.	Metoda test
Grosime fără adeziv și suport:	100 micrometri	
Greutate suport hârtie:	135 gr/m ²	
Temperatura de utilizare (pe suport de aluminiu)	-40°C ... +80°C	
Rezistența la apă	Pe aluminiu, după 48h/23°C nu se înregistrează variații	
Comportament la foc	Pe oțel nu întreține arderea	DIN 75200
Aderență adeziv (după 24h, suport oțel inoxidabil)	18N/25 mm	FINAT TM 1
Rezistență de rupere la tracțiune	în lungime: min 19 Mpa transversal : min 19 Mpa	DIN EN ISO 527
Alungire la rupere - în lungime - transversal	min. 130% min. 150%	DIN EN ISO 527
Temperatura minimă de aplicare	-5 °C	
Durata de depozitare *	2 ani	
Durabilitatea aplicației **	4 ani	

* în cutia originală, la 20 °C și umiditatea aerului de 50%

**expunere la exterior pe verticală, climat normal