



# Bolphane® BXX

## Film thermorétractable à plat pour haute cadence

- **Spécialement adapté à la soudure par ionisation**
- **Planéité, rigidité et glissant excellents pour haute cadence**
- **Très bonnes caractéristiques optiques**

### APPLICATIONS

→ L'aptitude à l'ionisation du Bolphane® BXX et ses qualités optiques le destinent particulièrement à l'emballage des boîtes et coffrets pour lesquels une présentation parfaite est exigée. Ce film est spécialement conçu pour une valorisation optimale en linéaire.



→ Sa planéité exceptionnelle et son glissant amélioré garantissent un excellent passage sur les machines rapides à conformateur.

# Bolloré

# Bolphane<sup>®</sup> BXX

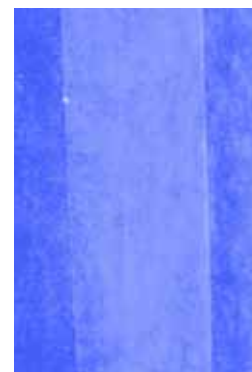
## SOUDURE ELECTROSTATIQUE

- Le Bolphane<sup>®</sup> BXX est spécialement formulé pour obtenir une soudure électrostatique résistante et très discrète.

Film Standard



Bolphane<sup>®</sup> BXX



## DONNÉES TECHNIQUES

→ CARACTERISTIQUES		15 MICRONS
Brillance sous 20°		120
Voile (%)		2,6
Retrait (%)	à 93° C	20
	à 120° C	55
Résistance soudure (N/30 mm) (N/mm)	à 160° C	25
	à 190° C	60
Perméabilité vapeur eau (g/m <sup>2</sup> /24 h à 38° C -95 % HR)		14
Module d'élasticité (Mpa)		Sens long : 700 / Sens travers : 800
Métrage bobines (m)		2670
Diamètre intérieur tube (mm)		Recommandé : 152 - Disponible : 76,2
Diamètre extérieur bobine (mm)		295 (tube 152) / 245 (tube 76,2)

## PRÉSENTATION

- Le Bolphane<sup>®</sup> BXX est disponible uniquement en film à plat (BXX-S).