# **DESCRIPCIÓN**TÉCNICA



# **Artículo · PEACH**

——————————————————————————————————————	
Nombre:	TEXLAYER PEACH
Tipo:	Revestimiento textil autoadhesivo impreso
Diseño:	100% personalizable
Tacto:	Melocotón

## COMPOSICIÓN

Tipo:	Microfibra sarga 100% poliéster
Soporte:	Papel siliconado
Peso tela:	143 gr/m² (+/- 5%)
Peso con adhesivo:	170 gr/m² (+/-5%)
Adhesivo:	Acrílico base emulsión acuosa
Tintas:	Tintas base agua

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clasificación antiincendios	B s1 d0	Norma EN 13 501 – 1
Solidez a la luz	6 sobre 8 (sin decoloración)	ISO 105-B02
Adhesivo:	Uso normal	Cumple la normativa REACH
Tintas:	Certificado OEKO-TEX / ECO PAS	SPORT
Resistencia abrasión	Media	

#### **MEDIDAS**

Medida máxima del producto impreso: 140x500 cm

## USOS · CUIDADOS

Multitud de aplicaciones:	Interiorismo. Eventos. Ferias. Personalización de Mobiliario
	No recomendable para exteriores
Cuidados:	Esponjable
Sugerencias:	Recomendable con cortador caliente eléctrico
	o cuter con cuchilla bien afilada



# **DESCRIPCIÓN**TÉCNICA



# **Artículo · OXFORD**

### **DESCRIPCIÓN**

Nombre:	TEXLAYER OXFORD
Tipo:	Revestimiento textil autoadhesivo impreso
Diseño:	100% personalizable
Tacto:	Liso

### COMPOSICIÓN

Tipo:	Oxford resinado 100% poliéster
Soporte:	Papel siliconado
Peso tela:	185 gr/m² (+/- 5%)
Peso con adhesivo:	220 gr/m² (+/-5%)
Adhesivo:	Acrílico base emulsión acuosa
Tintas:	Tintas base agua

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clasificación antiincendios	C,s1-d0	Norma EN 13 501 – 1
Solidez a la luz	6 sobre 8 (sin decoloración)	ISO 105-B02
Adhesivo:	Extra	Cumple la normativa REACH
Tintas:	Certificado OEKO-TEX / ECO PAS	SPORT
Resistencia abrasión:	Alta	
Deslizamiento (para uso en suelos)	R 11	UNE-EN 16165:2022

## **MEDIDAS**

Medida máxima del producto impreso: 140x500 cm

### **USOS · CUIDADOS**

Multitud de aplicaciones:	Interiorismo. Eventos. Ferias. Personalización de Mobiliario.
	Suelos (uso temporal). Posibilidad aplicación resina Epoxi.
	No recomendable para exteriores
Cuidados:	Lavable
Sugerencias:	Recomendable con cortador caliente eléctrico
	o cuter con cuchilla bien afilada

