

## F3128012 CRAFT


Sublime toile de gros lin, CRAFT apporte toute la sophistication attendue de cette matière exceptionnelle dans un traitement "vintage" pour un esprit "bohème chic". Déclinée dans une large gamme poudrée de plus de 30 nuances, la palette joue les pastels colorés et s'inscrit dans une décoration subtile et soignée. La matière lin dévoile toute sa nervosité et marque son style par l'irrégularité de ses fibres. Elle se fait souple et confortable grâce à un traitement "stonewashed" qui la patine et arrondit ses mouvements. Exceptionnelle tenue, stabilité, main et tombé remarquables, autant d'atouts pour ce lin magnifique aussi beau en rideau qu'en siège. Teint en pièce puis délavé, conformité absolue non garantie entre bains.

### F3128012 - Perle



Laize : 130,00 cm / 51,18 inch

### Pierre Frey

<b>PERFORMANCE</b>	haute résistance
<b>TYPE</b>	Unis
<b>UTILISATION</b>	Siège modéré
<b>MARTINDALE</b>	30.000 T
<b>COMPOSITION</b>	90 % Lin - 10 % Polyamide
<b>UNITÉ DE VENTE</b>	Disponible au mètre
<b>LAIZE</b>	130 cm / 51,18 inch
<b>POIDS</b>	639 gr / ml
<b>ENTRETIEN</b>	
<b>CERTIFICATIONS</b>	NFPA 260-Class 1 EN1021-1-2 en association avec une mousse difficilement inflammable
<b>INFORMATIONS</b>	Finition délavée, tirelle sur pièce recommandée
<b>LIASSE</b>	F99791611

## 31 Couleurs



F3128001  
Coton



F3128002  
Meringue



F3128003  
Sable



F3128004  
Savane



F3128005  
Lin



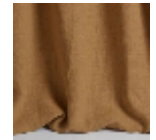
F3128006  
Taupe



F3128007  
Ecorces



F3128008  
Cannelle



F3128009  
Camel



F3128010  
Curcuma



F3128011  
Mimosa



F3128012  
Perle



F3128013  
Souris



F3128014  
Étain



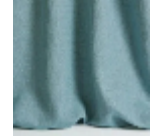
F3128015  
Ardoise



F3128016  
Indigo



F3128017  
Orage



F3128018  
Ciel



F3128019  
Opaline



F3128020  
Céladon



F3128021  
Amande



F3128022  
Chardon



F3128023  
Glycine



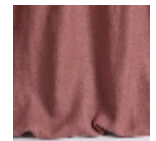
F3128024  
Poudre



F3128025  
Pétale



F3128026  
Rose ancien



F3128027  
Orchidée



F3128028  
Pourpre



F3128029  
Corail



F3128030  
Brique



F3128031  
Abricot