



NORA Gris envers blanc 63  
Support d'impression



GONIDIE Crème 32  
Motif d'impression



Visuel ne prenant pas en compte le support d'impression, le rendu final pouvant varier en fonction du support choisi.

## Support d'impression **NORA Gris envers blanc 63** Motif d'impression **GONIDIE Crème 32**

Support occultant pour impression, imprimable des 2 côtés dont un texturé.

### Propriétés techniques

**Applications** Store bateau - Parois japonaises - Rideaux

**Composition** Polyester/acrylique

**Poids** 380 g/m<sup>2</sup>

**Laize** 280 cm

**Sens** Contre sens

**Raccord** ↔ 0,0 cm ↓ 0,0 cm

**Conseils d'entretien**     

**Label**

**Minimum commande** 25 mètre(s) linéaire(s)

## Caractéristiques techniques

### Résistance

### Stabilité dimensionnelle (%)

Chaîne -0,5

Trame -0,5

### Allongement rupture (mm)

Chaîne 28

Trame 12

### Résistance rupture (daN)

Chaîne 140

Trame 57

# Motif d'impression GONIDIE



GONIDIE Souris 31



GONIDIE Beige 63



GONIDIE Citrouille 136



GONIDIE Glacier 43



GONIDIE Noir 10



GONIDIE Céladon 135



GONIDIE Anis 62



GONIDIE Perle 96



GONIDIE Mousse 92



GONIDIE Tourterelle  
138



GONIDIE Brique 42



GONIDIE Opéra 104



GONIDIE Pacifique 54



GONIDIE Brun 23



GONIDIE Taupe 95



GONIDIE Lin 11



GONIDIE Lierre 124



GONIDIE Bergamote  
121



GONIDIE Hortensia 134



GONIDIE Vieux rose 64



(Headquarters) SOTEXPRO - 510 route de Montchal - 42360 PANISSIÈRES - FRANCE - +33 4 77 27 60 60  
(Showroom) Le LAB' SOTEXPRO - 4 rue du Mail - 75002 PARIS - FRANCE

Non-contractual photos and colors - Indicative fitting - Fitting may vary depending on support selected

## Motif d'impression GONIDIE



GONIDIE Emeraude 88



GONIDIE Fuchsia 33



GONIDIE Ebene 113



GONIDIE Ficelle 09



(Headquarters) SOTEXPRO - 510 route de Montchal - 42360 PANISSIÈRES - FRANCE - +33 4 77 27 60 60  
(Showroom) Le LAB' SOTEXPRO - 4 rue du Mail - 75002 PARIS - FRANCE

*Non-contractual photos and colors - Indicative fitting - Fitting may vary depending on support selected*