

Nuancier



POLYESTER

Le revêtement en polyester est le revêtement de base qui convient à la plupart des applications extérieures dans un environnement non agressif.

- Bonne résistance à la corrosion
- Revêtement thermodurcissable
- Structure : couche de base de 5 microns + couche de finition de 20 microns

Polyester 25 µ à 0,5/0,63 mm



RAL 1015



RAL 5008



RAL 5010



RAL 6005



RAL 6009



RAL 6011



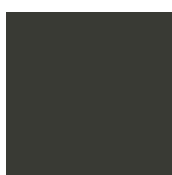
RAL 6020



RAL 7012



RAL 7016



RAL 7022



RAL 8004



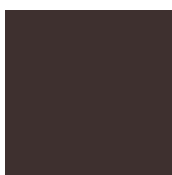
RAL 8011



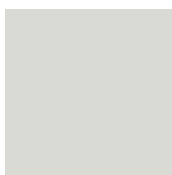
RAL 8012



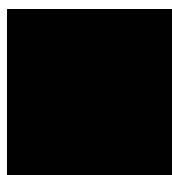
RAL 8014



RAL 8019



RAL 9002



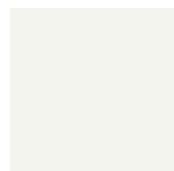
RAL 9005



RAL 9006

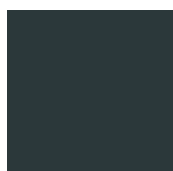


RAL 9007



RAL 9010

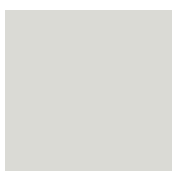
Polyester 25 µ à 0,75 mm



RAL 7016



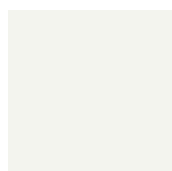
RAL 8012



RAL 9002



RAL 9006



RAL 9010

REXPUR 60 µ à 0,5/0,63 mm

REXPUR se caractérise par une excellente stabilité des couleurs. Il est principalement utilisé dans des environnements plus sévères

- Excellente résistance à la corrosion
- Peinture thermodurcissable
- Très bonne résistance aux UV
- Structure : couche de base de 25 microns + couche de finition de 35 microns



RAL 7016



RAL 8012



RAL 9002



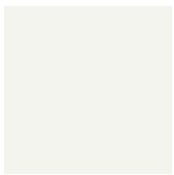
RAL 9005



RAL 9006



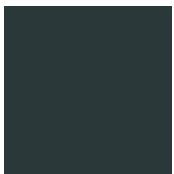
RAL 9007



RAL 9010

Plastisol 200 µ à 0,5/0,63 mm

Grâce à son épaisse couche de vernis, le Plastisol offre une excellente résistance à la corrosion. Cette couche de vernis protège l'acier des effets abrasifs et résiste aux rayures. Le Plastisol offre une excellente réponse aux applications industrielles.



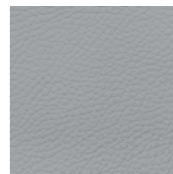
ANTHRACITE



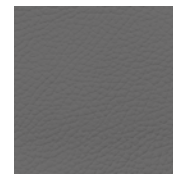
VERT FONCÉ



JUNIPER VERT



GOOSEWING GRIS



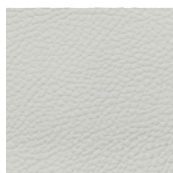
MERLIN GRIS



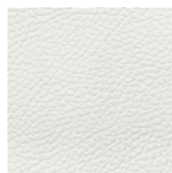
VAN DIJCK BRUN



NOIR



HAMLET



RAL 9010 BLANC

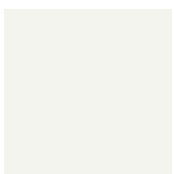


TERRACOTTA

Foodsafe 150 µ à 0,5/0,63 mm

Ce modèle est conforme aux exigences d'hygiène et peut être utilisé dans l'industrie alimentaire, par exemple dans les zones de production alimentaire, les zones de transformation de la viande et du poisson et dans les entrepôts frigorifiques pour les fruits et légumes.

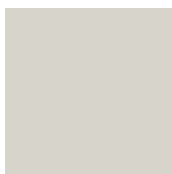
- Haute résistance aux produits chimiques et aux agents de nettoyage
- Excellente résistance à l'usure et aux rayures



RAL 9010

SPECIALS 35 μ à 0,5mm

Colorfarm est développé pour des applications dans les zones rurales où il offre une grande résistance à l'ammoniac et aux engrais.



COLORFARM



BOIS GOLDEN OAK

Revêtements plaque extérieure

	Revêtements (μ)	Categorie UV	Type Corrosie
Polyester	25	RUV 2	RC 3
REXPUR	63	RUV 4	RC 5
Plastisol 200	200	RUV 4	RC 5



LOCATIE 1

Z.I. Tournai Ouest
Rue du mont des Carliers 4
7522 Blandain
VAT BE 0473.823.026

LOCATIE 2

Z.I. Tournai Ouest
Rue du Grand Carex 7
7503 Froyennes
VAT BE 0473.823.026

CONTACT

T: +32 69 44 66 80
F: +32 69 44 66 81
E: info@rexpanels.com