



**PORTES & CHÂSSIS**

PVC | ALU | BOIS

# NUANCIER

## Trempage



## Couches de finition peinture liquide



## Nature



Chez Profel, les portes et fenêtres en bois bénéficient de 5 couches de traitement. Un trempage contre moisissures et insectes, un trempage de couleur comme couche de base, un bouche-pores couvrant et enfin, deux couches de peinture liquide électrostatique. D'autres teintes (RAL ou NCS) sont également disponibles.

## Dans la masse

Extérieur	M910 Blanc	M901 Crème
Intérieur	M910	M901

## Bois nervuré

Extérieur	F910HN Blanc	F901HN Crème	F732HN Gris gravier	F723HN Gris béton	F739HN Gris quartz	F716HN Gris anthracite
Intérieur	F910HN	F901HN ou F910HN	M910 ou F910HN	M910 ou F910HN	M910 ou F910HN	M910 ou F910HN
Extérieur	F511HN Bleu acier	F504HN Blue noir	F609HN Vert sapin	F692HN Vert monument		
Intérieur	F901HN ou F910HN	F901HN ou F910HN	F901HN ou F910HN	F901HN ou F910HN		

## Imitation bois

Extérieur	F891HN Chêne gris	F803HN Chêne doré	F817HN Acajou	F822HN Brun noir
Intérieur	M910 ou F910HN ou F891HN	M910 ou F910HN ou F803HN	M910 ou F910HN ou F817HN	M910 ou F910HN ou F822HN

# Rugueux mat

Extérieur	F910RM Blanc	F744RM Gris soie	F712RM Gris basalte	F706RM Gris beige	F739RM Gris quartz	F716RM Gris anthracite
Intérieur	F910RM	M910 ou F910RM ou F744RM	M910 ou F910RM ou F712RM	M910 ou F910RM ou F706RM	M910 ou F910RM ou F739RM	M910 ou F910RM ou F716RM

Extérieur	F721RM Gris noir	F917RM Noir signalisation
Intérieur	M910 ou F910RM ou F721RM	M910 ou F910RM ou F917RM

## ALUMINIUM

### Revêtement en poudre



### Lisse



### Anodisé



Disponible dans toutes les teintes courantes; traitement de surface de haute qualité sous licence (Qualicoat/Qualanod); exécution bicolore standard avec face intérieure en blanc ou en crème au prix de base; autres teintes (RAL) courantes disponibles en option.

Votre revendeur Profel



[www.profel.com](http://www.profel.com)

Profel a fait de son mieux pour fournir correctement les informations dans cette brochure. Aucun droit ne peut toutefois être attribué aux informations et aux images reprises dans celle-ci. Profel ne peut en aucun cas être tenu pour responsable d'éventuelles erreurs.