



# NUANCIER 2024

LES SYSTÈMES COMPLETS EN ALUMINIUM DE  
PREFA





## TOITURE PETIT FORMAT

		~ RAL							
		01	02	03	04	05	06	07	11
01	P.10 brun	7013	•	•	•	•	•	•	•
02	P.10 anthracite	7016	•	•	•	•	•	•	•
03	P.10 noir	9005	•	•	•	•	•	•	•
04	P.10 rouge tuile	8004	•	•	•	•	•	•	•
05	P.10 rouge oxyde	3009	•	•	•	•	•	•	•
06	P.10 vert mousse	6005	•	•	•	•	•	•	•
07	P.10 gris souris	7005	•	•	•	•	•	•	•
11	P.10 brun noisette	8019	•	•	•	•	•	•	•
19	P.10 gris sombre	7043	•	•	•	•	•	•	•
43	P.10 gris pierre <sup>1</sup>	7031	•	•	•	•	•	•	•

Tuile  
 Tuile solaire grand | petit format  
 R.16  
 Panneau de toiture FX.12  
 Losange de toiture 29 x 29  
 Losange de toiture 44 x 44  
 Bardeau  
 DS.19



## PREFALZ

		~ RAL		
		01	02	03
01	P.10 brun	7013	•	•
02	P.10 anthracite	7016	•	•
03	P.10 noir	9005	•	•
04	P.10 rouge tuile	8004	•	•
05	P.10 rouge oxyde	3009	•	•
06	P.10 vert mousse	6005	•	•
07	P.10 gris souris	7005	•	•
08	P.10 gris de zinc	7030	•	•
10	P.10 blanc Prefa	9002	•	•
11	P.10 brun noisette	8019	•	•
12	argent métallisé <sup>3</sup>	9006	•	•
13	aluminium naturel <sup>1 2</sup>	—	•	•
17	P.10 blanc pur	9010	•	•
19	P.10 gris sombre	7043	•	•
23	gris noir	7022	•	•
43	P.10 gris pierre <sup>1</sup>	7031	•	•
45	bronze <sup>3</sup>	7048	•	•
45	P.10 bronze <sup>3</sup>	7048	•	•
46	P.10 vert-de-gris <sup>1</sup>	6027	•	•
47	gris quartz <sup>1</sup>	7042	•	•

0,7 x 500 mm  
 0,7 x 650 Mm  
 0,7 x 1 000 Mm



## FAÇADE SIDING | SIDING.X SIDING PERFORÉ

		~ RAL							
		01	02	03	04	05	06	07	10
01	P.10 brun	7013	•	•	•	•	•	•	•
02	P.10 anthracite	7016	•	•	•	•	•	•	•
03	P.10 noir	9005	•	•	•	•	•	•	•
04	P.10 rouge tuile	8004	•	•	•	•	•	•	•
05	P.10 rouge oxyde	3009	•	•	•	•	•	•	•
06	P.10 vert mousse	6005	•	•	•	•	•	•	•
07	P.10 gris souris	7005	•	•	•	•	•	•	•
10	P.10 blanc Prefa	9002	•	•	•	•	•	•	•
11	P.10 brun noisette	8019	•	•	•	•	•	•	•
12	argent métallisé <sup>3</sup>	9006	•	•	•	•	•	•	•
17	P.10 blanc pur	9010	•	•	•	•	•	•	•
19	P.10 gris sombre	7043	•	•	•	•	•	•	•
20	argent fumé <sup>3</sup>	9007	•	•	•	•	•	•	•
23	gris noir	7022	•	•	•	•	•	•	•
38	noyer foncé <sup>1</sup>	8025	•	•	•	•	•	•	•
39	chêne gris <sup>1</sup>	7032	•	•	•	•	•	•	•
40	chêne naturel <sup>1</sup>	1011	•	•	•	•	•	•	•
42	P.10 brun sable <sup>1</sup>	1019	•	•	•	•	•	•	•
43	P.10 gris pierre <sup>1</sup>	7031	•	•	•	•	•	•	•
45	bronze <sup>3</sup>	7048	•	•	•	•	•	•	•
47	gris quartz <sup>1</sup>	7042	•	•	•	•	•	•	•

Siding 138 mm x 0,7 mm  
 Siding 200 mm x 1,0 mm  
 Siding 300 | 400 mm x 1,2 mm  
 Siding 500 | 600 mm x 1,5 mm  
 Siding.X 138 | 200 mm x 1,0 mm  
 Siding.X 300 | 400 mm x 1,0 mm  
 Siding perforé 138 mm x 1,0 mm  
 Siding perforé 200 mm x 1,0 mm  
 Siding perforé 300 | 400 mm x 1,2 mm



### NUANCIER PREFA



[www.prefa.com/colour](http://www.prefa.com/colour)



## FAÇADE PETIT FORMAT

		~ RAL			
		01	02	03	04
01	P.10 brun	7013	•	•	•
02	P.10 anthracite	7016	•	•	•
03	P.10 noir	9005	•	•	•
04	P.10 rouge tuile	8004	•	•	•
05	P.10 rouge oxyde	3009	•	•	•
06	P.10 vert mousse	6005	•	•	•
07	P.10 gris souris	7005	•	•	•
08	P.10 gris de zinc	7030	•	•	•
10	P.10 blanc Prefa	9002	•	•	•
11	P.10 brun noisette	8019	•	•	•
12	argent métallisé <sup>3</sup>	9006	•	•	•
19	P.10 gris sombre	7043	•	•	•
42	P.10 brun sable <sup>1</sup>	1019	•	•	•
43	P.10 gris pierre <sup>1</sup>	7031	•	•	•

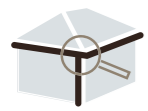
Panneau de façade FX.12  
 Losange de façade 29 x 29 | 44 x 44  
 Losange de façade 20 x 20  
 Bardeau de façade



## PREFABOND AVEC ÂME FR.

		~ RAL	
		02	03
02	P.10 anthracite	7016	•
03	P.10 noir	9005	•
10	P.10 blanc Prefa	9002	•
11	P.10 brun noisette	8019	•
12	argent métallisé <sup>3</sup>	9006	•
17	blanc pur	9010	•
17	P.10 blanc pur	9010	•
19	P.10 gris sombre	7043	•
20	argent fumé <sup>3</sup>	9007	•
23	gris noir	7022	•
44	anthracite noir	7016	•
45	bronze <sup>3</sup>	7048	•
47	gris quartz <sup>1</sup>	7042	•

4 010 x 1 535 x 4 mm



## GOUTTIÈRES

		~ RAL							
		01	02	03	04	05	06	07	10
01	P.10 brun	7013	•	•	•	•	•	•	•
02	P.10 anthracite	7016	•	•	•	•	•	•	•
03	P.10 noir	9005	•	•	•	•	•	•	•
04	rouge tuile	8004	•	•	•	•	•	•	•
05	rouge oxyde	3009	•	•	•	•	•	•	•
06	vert mousse	6005	•	•	•	•	•	•	•
07	P.10 gris souris	7005	•	•	•	•	•	•	•
08	gris de zinc	7030	•	•	•	•	•	•	•
10	P.10 blanc Prefa	9002	•	•	•	•	•	•	•
11	P.10 brun noisette	8019	•	•	•	•	•	•	•
12	argent métallisé <sup>3</sup>	9006	•	•	•	•	•	•	•
13	aluminium naturel <sup>1 2</sup>	—	•	•	•	•	•	•	•
19	P.10 gris sombre	7043	•	•	•	•	•	•	•

Gouttière demi-ronde 250 | 280 | 333  
 Gouttière demi-ronde 400  
 Gouttière carrée 250  
 Gouttière carrée 333  
 Gouttière carrée 400  
 Gouttière carrée 500  
 Gouttière havraise  
 Tuyau de descente 80 | 100 | 120  
 Tuyau de descente 60  
 Tuyau de descente 150  
 Tuyau de descente carré 80 | 100\*

\* Le tuyau de descente carré thermolaqué PREFA est disponible dans les couleurs P.10 standard brun, anthracite et gris souris. Il peut sur demande également être livré en P.10 noir, P.10 blanc PREFA, P.10 brun noisette, P.10 gris sombre ainsi que dans toutes les couleurs RAL. Pour les couleurs disponibles sur demande, veuillez prévoir une augmentation des délais de livraison et du prix.

### REMARQUES

#### GÉNÉRALITÉS

- Les couleurs P.10 gris pierre, P.10 brun sable, P.10 vert-de-gris, chêne naturel, gris quartz, noyer foncé, chêne gris et aluminium naturel sont inspirées de couleurs naturelles. De faibles variations de teinte peuvent de ce fait survenir, ce qui donne au produit son caractère inimitable.
- La garantie ne s'applique pas aux éventuels changements d'aspect de la surface qui résulteraient de la mise en œuvre des produits PREFA ou des impacts climatiques. Veuillez consulter la notice d'information.
- Les couleurs métallisées peuvent être sujettes à des variations de coloris.

#### ATTENTION !

- Les codes RAL indiqués sont des références approximatives [ - ] qui peuvent parfois fortement différer des couleurs originales PREFA et ne correspondent pas toujours aux couleurs perçues.
- Il est notamment difficile de définir un code de référence pour les couleurs P.10 en raison des effets de couleur créés par la texture de la surface. Par ailleurs, les couleurs P.10 gris pierre, P.10 brun sable, P.10 vert-de-gris, chêne naturel, gris quartz, noyer foncé et chêne gris sont inspirées de couleurs naturelles et résultent de la combinaison de différentes teintes.

Il est donc impératif d'avoir recours à des échantillons originaux pour déterminer avec précision la couleur recherchée pour les éléments complémentaires.



**ROBUSTE COMME UN TAUREAU**  
TOITURE • FAÇADE • SOLAIRE

## UNE PROMESSE QUI TIENT.

---

- L'aluminium, un matériau robuste et durable qui traverse les générations
- Des systèmes complets parfaitement harmonisés
- Plus de 5 000 produits déclinés dans de multiples formes et couleurs
- Rendement garanti linéaire 25 ans
- Jusqu'à 40 ans de garantie sur le matériau et la couleur\*
- Un service complet et personnalisé à toutes les étapes du projet

## ET SI NOUS EN PARLIONS ?

### PREFA FRANCE

#### PREFA FRANCE

7F rue Montgolfier • 68127 Sainte-Croix-en-Plaine

T +33 4 79 44 84 58

[OFFICE.FR@PREFA.COM](mailto:OFFICE.FR@PREFA.COM)

[WWW.PREFA.FR](http://WWW.PREFA.FR)

### PREFA SUISSE

#### PREFA SCHWEIZ VERTRIEBS AG

Leenrütimattweg 1 • 4704 Niederbipp

T +41 71 952 68 19

[OFFICE.CH@PREFA.COM](mailto:OFFICE.CH@PREFA.COM)

[WWW.PREFA.CH](http://WWW.PREFA.CH)



\* Pour plus d'informations sur notre garantie performance, matériau et couleur, veuillez consulter notre site Internet : [www.prefa.com/garantie](http://www.prefa.com/garantie)