



ROBUSTE COMME
UN TAUREAU

GOUTTIÈRES PREFA

DES SOLUTIONS TECHNIQUES PENSÉES
JUSQUE DANS LES MOINDRES DÉTAILS

100 %
ACCESSOIRES
D'ORIGINE

P.10 ET STABILITÉ DES COULEURS

Grande résistance aux UV et intempéries,
extrême stabilité des couleurs



P.10

PRÉLAQUAGE P.10

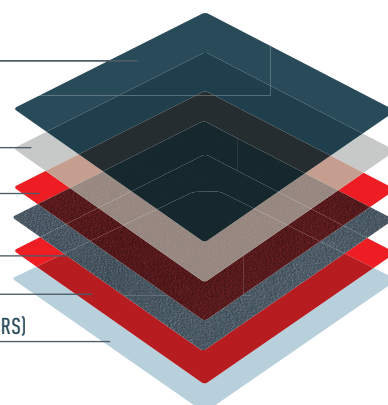
PRIMAIRE

PRÉTRAITEMENT

MATÉRIAU PRINCIPAL (ALUMINIUM)

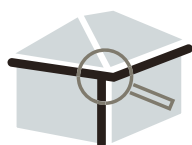
PRÉTRAITEMENT

VERNIS DE PROTECTION (FACE ENVERS)



Avec le revêtement P.10, PREFA a créé une finition aux couleurs extrêmement stables qui satisfait aux exigences les plus élevées en matière de qualité. Le matériau résiste aux diverses agressions extérieures climatiques ou environnementales notamment aux UV et intempéries, et présente une grande stabilité des couleurs. L'aluminium est par ailleurs un matériau incroyablement léger et stable qui offre une multitude de possibilités de conception et de mise en œuvre.

COULEURS DISPONIBLES



		~ RAL	Gouttières demi-rondes 250 280 333	Gouttière demi-ronde 400	Gouttière carrée 250	Gouttière carrée 333	Gouttière carrée 400	Gouttière carrée 500	Gouttière havraise 700	Tuyau de descente carré*
			☺	☺	☺	☺	☺	☺	☺	☐
01	P.10 brun	7013	•	•	•	•	•		•	•
02	P.10 anthracite	7016	•	•	•	•	•		•	•
03	P.10 noir	9005	•	•	•	•	•		•	•
07	P.10 gris souris	7005	•	•	•	•	•		•	•
10	P.10 blanc PREFA	9002	•	•	•	•	•		•	•
11	P.10 brun noisette	8019	•	•	•	•	•		•	•
19	P.10 gris sombre	7043	•	•	•	•	•		•	•
01	brun	7013	•	•	•	•	•	•	•	•
02	anthracite	7016	•	•	•	•	•	•	•	•
04	rouge tuile	8004	•			•			•	
05	rouge oxyde	3009	•			•			•	
06	vert mousse	6005	•	•		•	•		•	
07	gris souris	7005	•	•	•	•	•	•	•	•
08	gris de zinc	7030	•			•			•	
12	argent métallisé ³	9006	•	•	•	•	•		•	•
13	aluminium naturel ^{1/2}	—	•	•	•	•	•	•	•	•

POUR UN MEILLEUR APERÇU, TOUTES LES NOUVEAUTÉS EN COULEUR 2021 SONT MARQUÉES DU

* Le tuyau de descente carré PREFA est disponible en stock avec revêtement thermolaqué dans les couleurs anthracite, gris souris, blanc PREFA et argent métallisé, mais peut être livré sur demande dans toutes les couleurs RAL. Pour les couleurs disponibles sur demande, veuillez prévoir une augmentation des délais de livraison et du prix.

¹⁾ La couleur aluminium naturel est inspirée d'une couleur naturelle. Des variations naturelles peuvent survenir, ce qui donne au produit son caractère inimitable.

²⁾ La garantie ne s'applique pas aux éventuels changements d'aspect de la surface qui résulteraient de la mise en œuvre de produits PREFA ou des impacts climatiques. Veuillez consulter la notice d'information.

³⁾ Les couleurs métallisées peuvent être sujettes à des variations de coloris.

GOUTTIÈRES

Des solutions techniques pensées jusque dans les moindres détails

PREFA vous propose un système complet de gouttières en aluminium provenant de ses ateliers, accessoires de montage compris : de la gouttière demi-ronde à la gouttière carrée, de la crapaudine à la boîte à eau. Ce système éprouvé depuis des décennies se distingue par ses solutions techniques pensées jusque dans les moindres détails. Les gouttières PREFA sont en grande partie en aluminium et restent donc inoxydables des années durant, tout en conservant leur belle esthétique et leur parfaite fonctionnalité. Avec les gouttières PREFA et leurs revêtements de qualité supérieure, finies les corvées et contraintes habituelles comme l'obligation de repeindre les gouttières à intervalles réguliers.

NOUVELLES COULEURS P.10 : ANTHRACITE, BRUN, GRIS SOMBRE, GRIS SOURIS, BRUN NOISETTE, BLANC PREFA ET NOIR

Le système de gouttières est disponible dans les couleurs standard classiques, en parfaite harmonie avec les couleurs des éléments de toiture et de façade. Vous pouvez donc choisir d'élégantes solutions ton sur ton ou, au contraire, décider de mettre des accents de couleur. Les couleurs gris sombre, brun noisette, blanc PREFA et noir viendront s'ajouter en 2021 aux couleurs existantes anthracite, brun et gris souris.



PARFAITE RÉSISTANCE AUX SOLLICITATIONS, MÊME EXTRÊMES

Les gouttières sont fabriquées à partir de bandes d'aluminium prélaquées. Grâce à leur revêtement de qualité supérieure appliqué par coil coating (procédé d'enduction de bandes en continu), la couche de laque reste façonnable et résiste même aux intempéries extrêmes.

ÉCOLOGIQUE ET SANS PRODUIT TOXIQUE

D'un point de vue environnemental, les gouttières en aluminium PREFA constituent sans nul doute le meilleur choix. En effet, l'aluminium ne contient pas de métaux lourds pouvant présenter un risque pour l'environnement ou la santé humaine et qui, comme c'est le cas pour les matériaux couramment employés, sont libérés au fil du temps par les gouttières et tuyaux de descente, et évacués avec les eaux usées.

CONSEIL D'EXPERT

Tuyau de descente en aluminium de 1,6 mm d'épaisseur – robuste sans altérer l'esthétique

La longueur des tuyaux de descente, dont l'épaisseur du matériau est de 1,6 mm, a été augmentée à 2,950 mm en début d'année. Avec une longueur de près de trois mètres et une conception en aluminium de 1,6 mm d'épaisseur, ces tuyaux d'évacuation offrent deux avantages principaux en tant que dauphins:

leur résistance particulièrement élevée les rendent idéales pour une utilisation dans les entrées ou les jardins, car les impacts qui peuvent résulter des jeux d'enfants ou des chutes d'objets, par exemple, sont évitées. La longueur offre également un avantage visuel, puisqu'aucune fixation n'est nécessaire dans le

champ de vision direct. Un détail fonctionnel qui apporte de l'élégance, en particulier pour les maisons individuelles modernes, et qui permet à l'évacuation de toit de se fondre discrètement dans le décor, notamment grâce à des solutions de ton sur ton avec la façade.





BAVETTE VENTILÉE ET CROCHET DE GOUTTIÈRE SUISSE

Solutions individuelles pour la Suisse

CROCHET DE GOUTTIÈRE SUISSE

Développé uniquement par PREFA pour la Suisse, le crochet suisse est un crochet de gouttière en aluminium tourné extrêmement robuste, parfait pour les régions alpines, enneigées et glacées. Il est désormais également disponible dans les teintes de nos évacuations des eaux ainsi que dans les finitions P.10, en exclusivité en Suisse. Comme les crochets de

gouttière conventionnels, le crochet suisse est fixé à la planche de larmier, on peut y ajouter une bride de renfort si nécessaire. Le crochet en aluminium de 23 mm de large et de 7 mm d'épaisseur peut être plié avec une pince à crochet standard et n'est disponible que pour les gouttières dans un développé de 333 mm.



Crochet de gouttière suisse

BAVETTE VENTILÉE

En cas de contraintes climatiques accrues d'une altitude de référence supérieure à 800 m; une pente de toiture faible ou de gouttières encastrées, une sous-couverture est nécessaire pour exigences exceptionnelles. Selon la norme SIA 232/1, les sous-couvertures dans ces conditions doivent être raccordées dans les gouttières. Une tablette et une bavette ventilée sont donc nécessaires, d'une part pour le raccordement à la sous-couverture et d'autre part pour la finition visuelle et la ventilation entre les contre-lattes dans la sous-couverture. Également disponible en couleurs P. 10 – en complémentarité avec nos couleurs de toiture et d'évacuations des eaux pluviales – la bavette

ventilée vient finaliser ce système complet. La bavette ventilée PREFA est fabriquée avec une perforation carrée et permet ainsi d'obtenir une section de ventilation d'environ 56 % dans la zone perforée. Grâce à l'épaisseur du matériau de 1 mm, c'est un accessoire extrêmement stable et facile à travailler. Malgré de bonnes valeurs de ventilation, il offre une protection fiable contre les insectes même dans la partie ventilée.

Une bobine de bavette ventilée contient 40 mètres, est recouvert d'une laque de protection foncée au verso et est disponible dans les couleurs suivantes* :

Développement
250 mm

Développement
333 mm



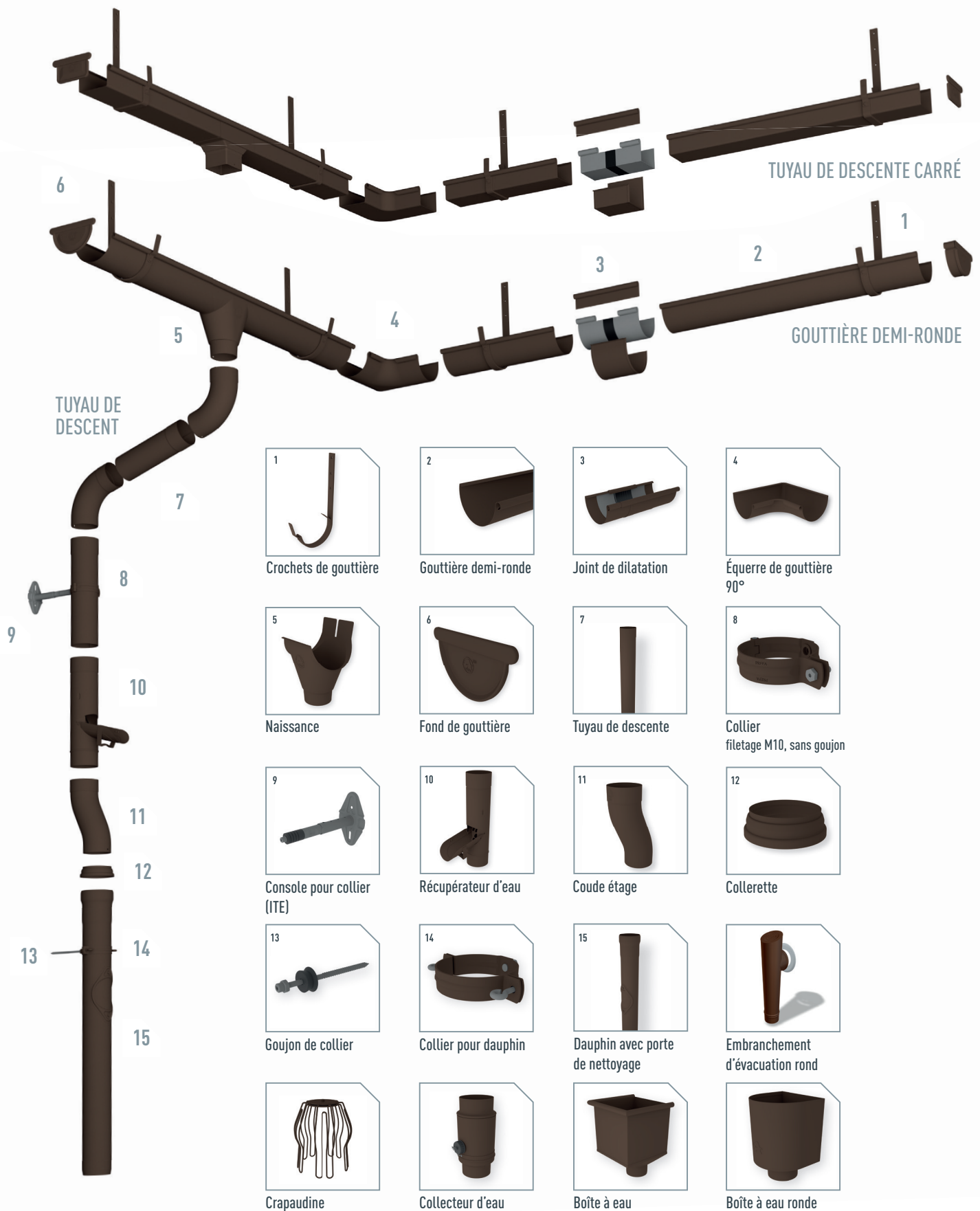
Bavette Ventilée

~ RAL

01	P.10 brun	7013	•	•
02	P.10 anthracite	7016	•	•
03	P.10 noir	9005	•	
07	P.10 gris souris	7005	•	

* Autres couleurs sur demande

GOUTTIÈRES



LES PRODUITS PRÉSENTÉS SUR CETTE PAGE NE CONSTITUE QU'UNE SÉLECTION PARMİ L'ENSEMBLE DE NOS PRODUITS POUR L'ÉVACUATION DES EAUX DE PLUIE. D'AUTRES ACCESSOIRES ADAPTÉS SONT ÉGALEMENT DISPONIBLES.





GOUTTIÈRES PREFA COMPATIBLE AVEC TOUS LES MATERIAUX DE COUVERTURE

Des accents modernes pour votre toit en tuiles

L'ÉVACUATION DES EAUX PLUVIALES POUR TOUS

Notre système de gouttière PREFA peut également être installé avec les autres matériaux de couverture. Profitez de cette occasion pour ajouter des accents élégants et modernes à votre toit, en plus de la plus haute qualité.

DIVERSES VERSIONS

Qu'il s'agisse de gouttières demi-rondes, gouttières carrées ou de tuyaux de descente. Tous nos produits sont disponibles dans différentes finitions.

GOUTTIÈRE DEMI-RONDE

Gouttière demi-ronde de 250 mm

Gouttière demi-ronde de 280 mm

Gouttière demi-ronde de 333 mm

Gouttière demi-ronde de 400 mm

GOUTTIÈRE HAVRAISE

Gouttière havraise de 700 mm

TUYAU DE DESCENTE

Tuyau de descente 60 mm

Tuyau de descente 80 mm

Tuyau de descente 100 mm

Tuyau de descente 120 mm

Tuyau de descente 150 mm*

* n'est pas disponible en finition P.10



Solution
spéciale
adaptée au
projet



TUYAU DE DESCENTE ET GOUTTIÈRE CARRÉ

Des gouttières modernes pour une architecture minimaliste



GOUTTIÈRE CARRÉE

- Gouttière Carré de 250 mm
- Gouttière Carré de 333 mm
- Gouttière Carré de 400 mm
- Gouttière Carré de 500 mm*

* n'est pas disponible en finition P.10

TUYAU DE DESCENTE CARRÉ*

- Côté: 100 mm
- Épaisseur du matériau: 1,6 mm
- Longueurs: 3.000 mm, 1.500 mm, 600 mm

Le système complet de gouttières carrées à l'élégance épurée est idéal pour les constructions modernes. L'écoulement de l'eau peut être ainsi parfaitement intégré dans l'architecture, ce qui constitue un atout esthétique. Les tuyaux de descente carrés dotés de fixations invisibles (au dos) se fondent habilement dans la façade.

ROBUSTESSE

Ce système de gouttières PREFA se compose de différents éléments parfaitement harmonisés : tuyaux de descente carrés adaptés aux gouttières carrées, deux différents coudes à 72°, embranchement d'évacuation et boîte à eau avec boudin et sortie de section carrée. Ces produits innovants en aluminium étonnent par leur robustesse : les tuyaux de descente carrés, de 100 mm de côté, sont fabriqués à partir de profils extrudés de 1,6 mm d'épaisseur et dotés d'un rail continu pour les clips de fixation.





**ROBUSTE COMME
UN TAUREAU**

UNE PROMESSE QUI TIENT.

- L'aluminium, un matériau robuste et durable qui traverse les générations
- Des systèmes complets parfaitement harmonisés
- Plus de 5000 produits déclinés dans de multiples formes et couleurs
- 40 ans de garantie sur le matériau et la couleur*
- Un service complet et personnalisé à toutes les étapes du projet



PREFA SUISSE
PREFA (SCHWEIZ) AG
FARBSTRASSE 31, 8800 THALWIL

T +41 71 952 68 19
OFFICE.CH@PREFA.COM
WWW.PREFA.CH

PHOTO DE COUVERTURE

PRODUIT: Gouttière demi-ronde avec naissance et tuyau de descente
COULEUR: P.10 noir, P.10 blanc PREFA, P.10 brun noisette, P.10 gris sombre

MENTIONS LÉGALES

Photos: PREFA | Croce & Wir | Marion Lafogler | Werner Jäger

SOUS RÉSERVE DE MODIFICATIONS TECHNIQUES ET D'ERREURS D'IMPRES-
SION. DIFFÉRENCES DE COULEUR DUES À L'IMPRESSION.
04.2021 | V1 | NB

* Notre garantie sur la couleur couvre les problèmes de cloquage ou d'écaillage qui pourraient survenir sur les revêtements de surface P.10 (vernis, laques), dans le cadre des conditions définies dans le certificat de garantie.

** Pour plus d'informations sur nos garanties matériau et couleur, veuillez consulter notre site internet: www.prefa.ch/fr/garantie

ET SI NOUS EN PARLIONS ?

 **suissetec**

holzbauschweiz

 **GEBÄUDEHÜLLE SCHWEIZ**
ENVELOPPE DES ÉDIFICES SUISSE
INVOLUCRO EDILIZIO SVIZZERA
VERBAND SCHWEIZER GEBÄUDEHÜLLEN-UNTERNEHMUNGEN

SF
HF  **SCHWEIZERISCHER
FACHVERBAND FÜR
HINTERLÜFTETE
FASSADEN**



ela+
energiewelt