

# **CABLE COVER®**

**« We make the world more beautiful »**

## **Le nouveau cache-câbles extérieur esthétique et ouvrant**

**L'unique solution architecturale pour dissimuler et protéger facilement les câbles et fils disgracieux fixés et pendants le long des façades des maisons, immeubles, commerces et monuments.**



**Cable Cover dissimule parfaitement et protège tous les câbles :**

- Câbles télécoms cuivre
- Câbles télécoms fibre optique
- Câbles et gaines ENEDIS
- Câbles courant fort de PAC
- Câbles de bornes de recharge
- Câbles de panneaux solaires



Avant



Après



Avant



Après



Avant



En cours



Après



Avant



Après



Avant



RJ Architecture-Rouen

Après



RJ Architecture-Rouen

Avant



Après



Avant



Après



# CABLE COVER est référencé dans la filière Française fibre optique

objectif  
fibre

FILIÈRE  
INFRASTRUCTURES  
NUMÉRIQUES

A LA DEMANDE DES ARCHITECTES DES BATIMENTS DE FRANCE, D'UN PROPRIETAIRE, DE LA COLLECTIVITE LOCALE, LES CABLES DOIVENT ETRE DISSIMULES

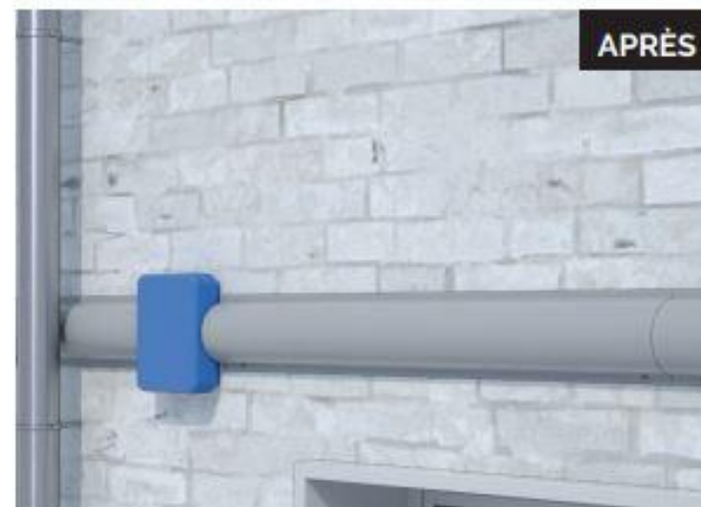
CABLE COVER a la particularité de laisser un accès immédiat aux câbles sans aucun démontage. Après flexion, CABLE COVER reprend sa position plaquée au mur.

Fig. 104 | Accès immédiat aux câbles sans démontage du cache-câbles



EN REPONSE A LA DEMANDE, L'OPERATEUR D'INFRASTRUCTURE A POSE LE CACHE-CABLES EXTERIEUR TYPE « CABLE COVER ».

Fig. 105 | Pourquoi l'utilisation d'un cache-câble ?



**La seule et unique solution jamais développée permettant le 0 câble fibre optique apparent en façade associée aux nouveaux PBO de façade de CommScope (SEC 100) et Nexans (WallDrop V2)**

**Aucune solution esthétique, simple, pratique et facile à poser n'existait avant**



**CABLE COVER** a la particularité de laisser un accès immédiat aux câbles sans aucun démontage. Après flexion, **CABLE COVER** reprend sa position plaquée au mur grâce à la conception ingénieuse du produit.



**FLEXIBLE ET CINTRABLE :**

Tige de fer flexible et modelable insérée dans la languette de fixation permettant :

- d'épouser parfaitement les différences de planéité des murs (« colle » au mur).
- de poser CABLE COVER en courbe
- de poser CABLE COVER en arrondi



**INTELLIGENT :**

- Languette de fixation inclinée jouant le rôle de « ressort » lors de la fixation au mur afin que le haut du CABLE COVER soit parfaitement plaqué au mur.

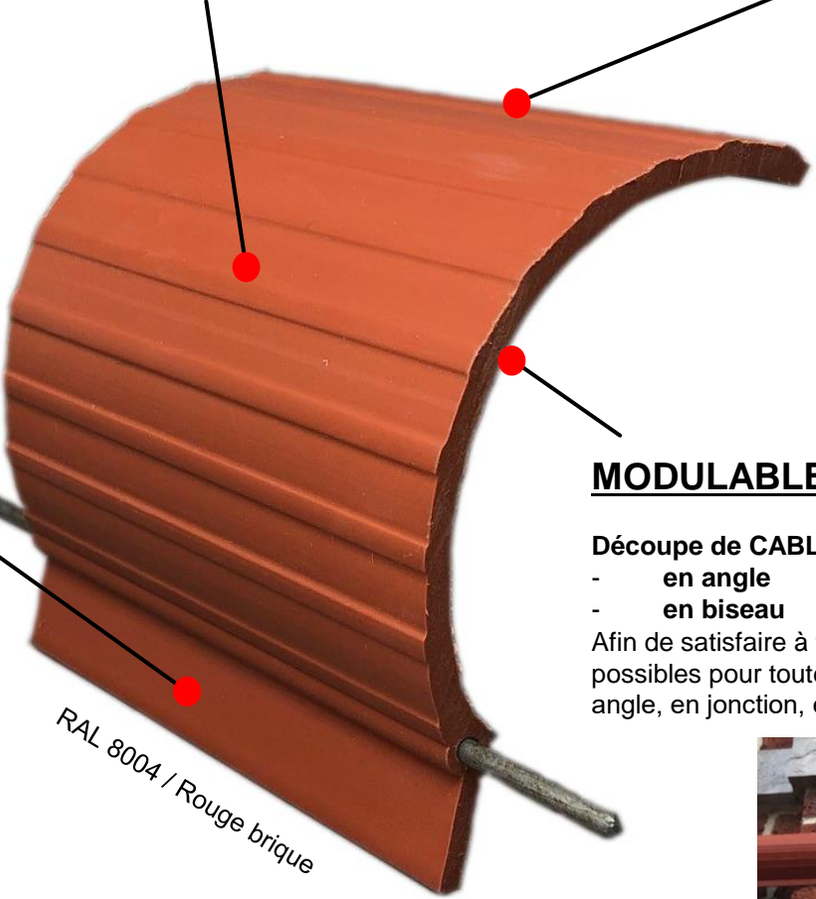


- La tige de fer permet d'insérer les CABLE COVER entre eux afin de garantir un parfaitement alignement bas et haut sur le mur.

**CABLE COVER est un nouveau cache-câbles de façade innovant, un produit tout en 1 qui offre toutes les possibilités de pose pour répondre à l'ensemble des contraintes architecturales liées aux façades.**

**ULTRA RESISTANT :**

Fabriqué dans un **élastomère** spécifiquement conçu pour une utilisation en extérieur (T°, UV).



RAL 8004 / Rouge brique

**MODULABLE :**

Découpe de CABLE COVER :

- en angle
- en biseau

Afin de satisfaire à toutes les poses possibles pour toutes les façades (pose en angle, en jonction, en trompe l'œil)

**OUVRANT :**

- Accès immédiat aux câbles sans **démontage** grâce à son ouverture par flexion sur le dessus.
- Reprend automatiquement sa forme contre le mur (pouvoir rémanent)



RAL 9003 / Blanc



RAL 1015 / Ivoire



RAL 7015 / Gris



RAL 9005 / Noir





En stock, livré en 48 heures



Votre contact : Hervé DUPONT (inventeur)  
FED - 57 rue de carvin 59112 Annoeullin – FRANCE  
TEL : 06 61 07 45 38 / E mail : hdupont@dbvetpro.com

[www.cablecover.archi](http://www.cablecover.archi)