



# FAÇADES MENUISÉES SOUS-TENTURE

Comec Industrie,

# L'expert de vos solutions sous-tenture

Forte de plus de **60 années d'expérience**, nous concevons, fabriquons et commercialisons la gamme de produits la plus large du marché sur les produits **blocs gaines techniques, trappes de visite et trappes d'accès aux combles** qui répondent aux besoins de sécurité et de réglementation des bâtiments notamment en termes de **résistance au feu, acoustique et thermique** afin de garantir protection et confort à leurs utilisateurs.

L'entreprise est également présente sur le marché du **bloc-porte technique monumental**, développé à destination des bâtiments à exigence architecturale et technique forte.

#INNOVATION2024

## Vers un aménagement plus responsable

Soucieux de préserver les ressources naturelles nous avons développé dans nos ateliers une façade sanitaire réalisée à base de matière de réemploi issue de curage de bâtiment ou de surplus de chantiers.

Ce nouveau process de fabrication nous permet de **réutiliser de la matière initialement destinée à l'enfouissement et ainsi d'agir positivement sur notre écosystème**. Nous avons développé des partenariats en circuits courts sur les gisements de matière nous permettant de répondre à des chantiers avec volume afin d'industrialiser la fabrication en réemploi.

Notre façade sanitaire est composée a minima de 60% de matière réemployée et jusqu'à 80% en fonction des configurations. **Le réemploi est imperceptible à l'œil nu** en comparaison à une façade composée uniquement de matériaux neuf. La configuration de nos façades reste inchangée et bénéficie des mêmes avantages produits assurant une mise en œuvre rapide grâce à notre système de tasseaux et vérins de bridage. Une FDES individuelle accompagnera ce produit à compter de fin 2024.

Chaque dossier réalisé est accompagné d'une attestation de traçabilité indiquant le % et le poids de la matière réemployée. Cette matière issue du réemploi ayant un impact carbone 0 vous aidera à obtenir vos labels bas carbonés et contribuera à la sobriété matière.



**Comec est lauréat de l'appel à projet Économie Circulaire 2023**



Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement



Sur-mesure

# façades menuisées sous-tenture

Alliant **esthétisme** et **robustesse**, nos façades menuisées sous-tenture offrent un large choix de finition pour habiller vos espaces.

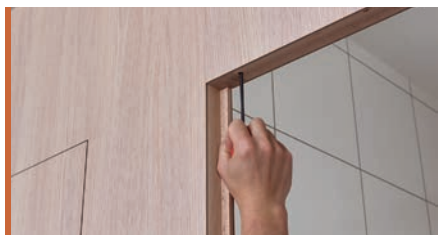
## Les avantages

- › Montage et démontage simples et rapides sans fixation apparente
- › Vérin de blocage haut et bas permettant un parfait alignement et maintien
- › S'adaptent à l'environnement des locaux et au choix des architectes
- › Précision et finition parfaite

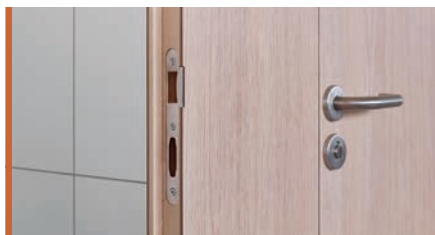
Nos équipes de production vous garantissent un travail de **qualité élevée** et de **précision** grâce à notre **savoir-faire**.



Pour rendre votre projet unique et conforme à votre image, notre équipe sera heureuse de vous proposer nos solutions de personnalisation (plaquages, stratifiées...).



Vérin de fixation



Meneau avec serrure et gâche inox



Porte avec imposte affleurante



Nous vous garantissons

**un montage  
simple et rapide**

**Grâce à la confiance de nos clients, nous avons pu réaliser des projets tel que :**

- Centre Balard à Paris
- Le Parc des Princes
- Le Palais des Sports à Paris Bercy
- L'Eco Campus d'Orange à Lyon
- Les bureaux Zenora de BNP Paribas à Paris
- Le siège social de la RATP à Paris
- Quai 8.2 à Bordeaux
- Immeuble Pont d'Issy à Paris
- Urban Garden à Lyon
- Chanel à Paris.



# Façade menuisée sous-tenture



## Les quincailleries de bases



Charnière invisible



Paumelle inox



Assistance à la fermeture



Gâche Comec Inox

## Options et variantes

<b>Variante</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Articulations :                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- Paumelle inox</li> <li>- Charnière invisible (MOATTI, SIMONSWERK, ANSELM)</li> </ul> </li> <li>› Complexe âme pleine agglo</li> <li>› Épaisseurs : 42 - 46 - 52 - 56 mm</li> <li>› Épaisseur : 40 mm* en version réemploi</li> </ul>
-----------------	--

<b>Lisse basse et plinthe</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Lisse imputrescible ou stratifiée Fixée au sol, formant un joint creux</li> <li>› Plinthe rapportée inox ou autre décor</li> </ul>
-------------------------------	---

<b>Lisses périphériques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Lisses imputrescibles, stratifiées ou peintes</li> </ul>
-----------------------------	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Avec ou sans imposte</li> <li>› Charnière invisible avec assistance à la fermeture ressort de rappel intégré</li> </ul>
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Ferme porte encastré (sur façade de 46, 52 et 56 mm)</li> </ul>
--	--

<b>Option qualité et confort d'usage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Joint isophonique (sur façade de 46, 52 et 56 mm)</li> </ul>
--	---

	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Ferme porte limiteur d'ouverture GEZE, DORMAKABA</li> </ul>
--	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Gâche universelle Inox Comec Industrie inox/noir</li> <li>› Rive homogène</li> <li>› Traitement des chants (vernis, peinture)</li> </ul>
--	---

<b>Option technique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Possibilité sans joint creux latéral</li> </ul>
-------------------------	--

<b>Montage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Rapide par emboîtement</li> <li>› Démontage possible</li> </ul>
----------------	--

## Configuration de base

<b>Épaisseur</b>	42 mm en âme légère
<b>Imposte</b>	42 mm en âme légère
<b>Articulation</b>	Charnière invisible
<b>Fermeture</b>	Usinage pour serrure mécanique à définir
<b>Finition</b>	Stratifiée 2 faces (référence au choix)
<b>Tasseau Périphérique</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>› Lisse brut à peindre pour fixation murale formant un joint creux</li> <li>› Lisse imputrescible en polyéthylène en partie basse</li> </ul>
<b>Maintien Serrage</b>	Bridage haut et bas par vérin

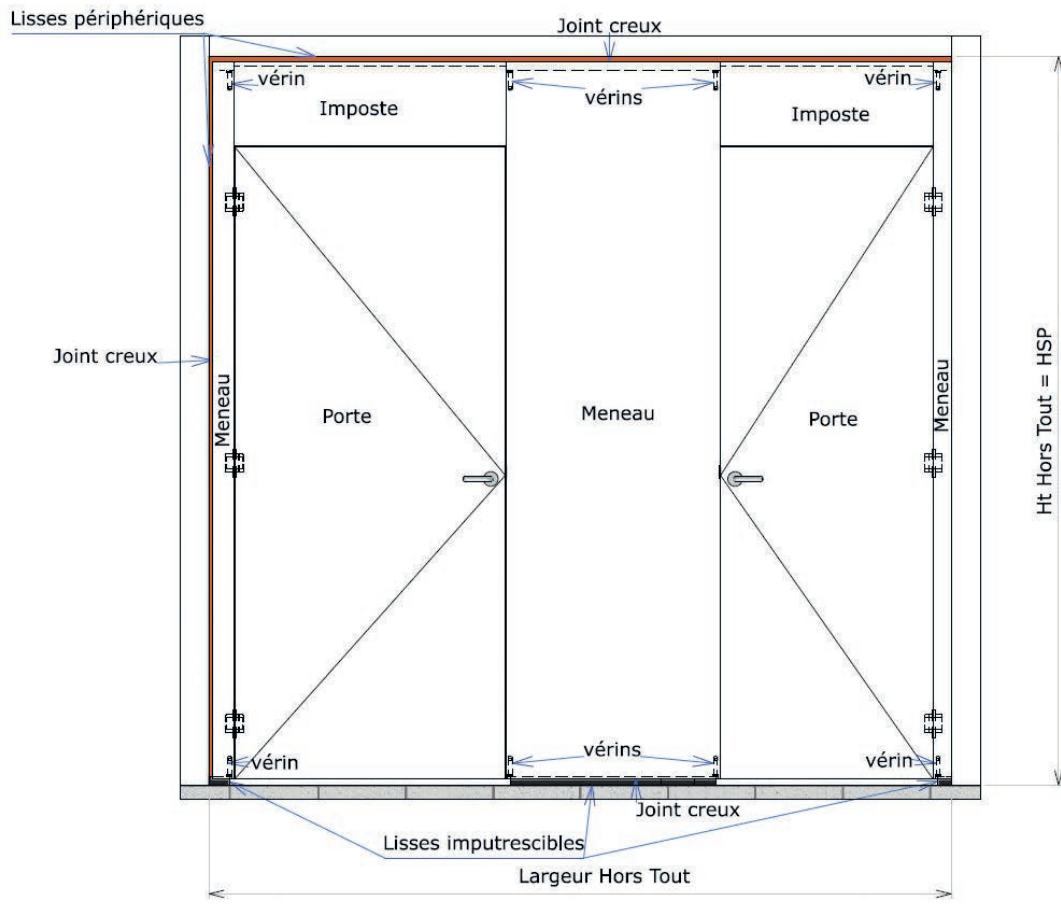
## Nos engagements environnementaux

Sur demande  
Découvrez nos produits certifiés FSC®



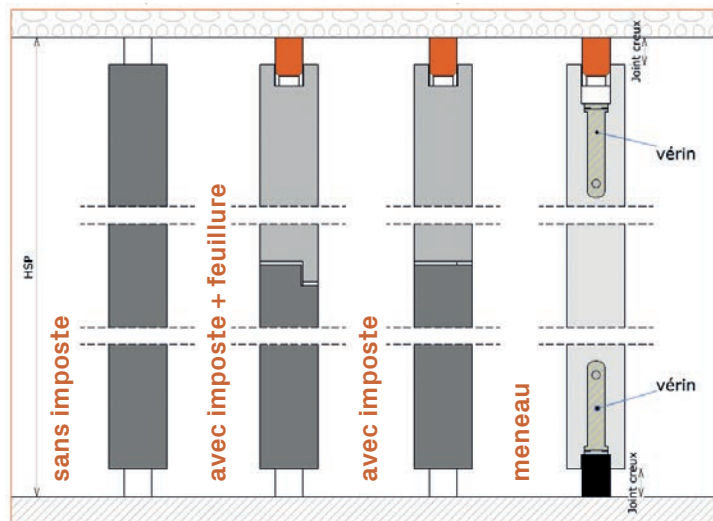
\* Ces produits s'inscrivant dans une démarche de réutilisation, certaines caractéristiques, notamment l'épaisseur des éléments et la nature des chants, peuvent varier, car elles dépendent des types de portes récupérées qui seront utilisées.

## Élévation

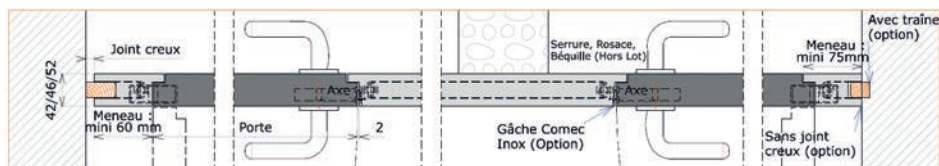


## Coupes

### Verticale



### Horizontale



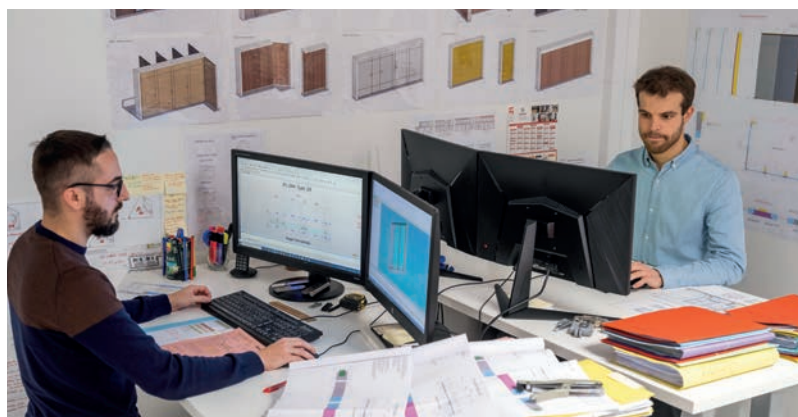
# Un expert qui s'engage à vos côtés.



## 60 ans d'expérience et d'innovation

**Des équipes expérimentées,** qui se démarquent par leur forte technicité.

**Notre bureau d'études est à votre disposition** pour vous apporter des conseils avisés et des solutions spécifiques, adaptées à vos projets. Nous réalisons les plans en 3D d'après votre cahier des charges.



## Pour nos clients, la garantie de la qualité et du service

- Un suivi personnalisé avec notre équipe terrain sur toute la France
- Une forte réactivité aux demandes de prix avec nos commerciaux sédentaires
- Une grande capacité de production avec la modernisation de notre parc machine
- Un vrai savoir-faire historique de la conception à la fabrication
- Une livraison de produits certifiés et finis
- Une réponse à vos contraintes / aléas chantier avec notre équipe SAV



## La Qualité Comec, au cœur de nos préoccupations

Chaque jour, nous fabriquons des produits dont la vocation est de construire des environnements sûrs, esthétiques et confortables pour nos utilisateurs finaux.

Pour cela, Comec met en place une démarche globale autour des axes Sécurité, Qualité et Environnement afin de garantir la satisfaction de nos clients, de nos collaborateurs et de nos partenaires.



## Engagés pour une utilisation des ressources raisonnées

Soucieux de la gestion durable des forêts, nous sommes engagés dans plusieurs démarches volontaires de certifications FSC et PEFC visant à garantir l'utilisation de ressources raisonnées et renouvelables.

- Respect des exigences du standard et du référentiel de la chaîne de contrôle PEFC et FSC
- Promotion des produits provenant des forêts respectant les principes de la gestion durable

Une offre complète de menuiserie technique pour vos aménagements intérieurs



### FAÇADES DE GAINES TECHNIQUES

Conçues pour donner accès aux équipements d'une gaine technique.



### TRAPPES DE VISITE

Conçues pour accéder à divers équipements.

## Vos contacts

### Service commercial à vos côtés sur tout le territoire français

Nos commerciaux terrain **couvrent l'entièreté de la France pour pouvoir répondre aux questions de technicité produit**. Un service sédentaire est également présent pour accompagner les clients et répondre aux demandes de prix ou aux questions techniques.



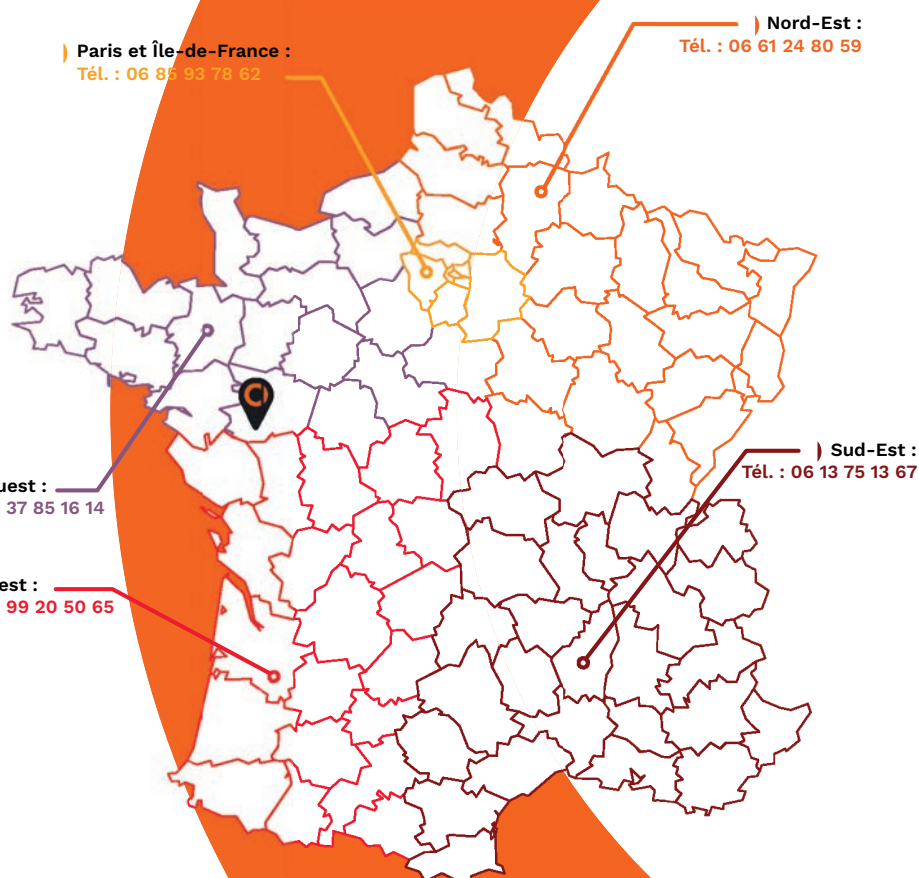
Vous pouvez également joindre notre standard au  
**02 41 63 36 36**

### Service qualité

Comec Industrie met à votre service son savoir-faire technique de plus de 60 ans pour satisfaire vos attentes du moment, répondre aux évolutions des marchés et aux nouvelles technologies.



**02 41 71 45 40**  
**sav@comec.fr**



Retrouvez tous nos produits sur  
**[www.comec-industrie.fr](http://www.comec-industrie.fr)**



#### TRAPPES D'ACCÈS AUX COMBLES

Conçues pour un accès occasionnel aux combles.



#### BLOCS-PORTES

Conçus pour sécuriser les passages des personnes.



#### FAÇADES MENUISÉES SOUS-TENTURE

Conçues pour être à la fois esthétiques et fonctionnelles.

# Engagés pour des espaces protégés



QUALITÉ



SÉCURITÉ



ENVIRONNEMENTAL

comwell (85) | T. +33 (0)2 51 47 79 25 | contact@comwell.fr | www.comwell.fr | RCS 753 575 422 00035



10 rue de Monteви  
LA TESSOUALLE  
BP 40354  
49303 CHOLET cedex



commercial@comec.fr  
02 41 63 36 36

[www.comec-industrie.fr](http://www.comec-industrie.fr)

