

Moins d'impact, plus de respect
dans nos aménagements

GAMME RÉEMPLOI

#INNOVATIONS2024

De l'expertise à l'engagement sur demain

Osons le réemploi dans nos projets d'aménagement

« Optez pour nos solutions réemploi, pour obtenir vos labels bas carbone. »

Agissons ensemble sur demain.

Nous savons que l'achat de nos matières premières représente une grande majorité de nos émissions de gaz à effet de serre. C'est la raison pour laquelle nous avons **décidé de développer une nouvelle gamme de produits plus « responsables »**, avec l'ambition de mettre sur le marché, des produits issus de la réutilisation et du réemploi, des produits dont les matières premières proviennent des « déchets du bâtiment » et pour la plupart destinées à l'enfouissement.

Nos produits réemploi **sont composés a minima de 60% de matière réemployée et jusqu'à 80% en fonction des configurations.** La configuration de nos produits reste inchangée et ils bénéficient des mêmes avantages produits, assurant les mêmes caractéristiques que les produits neufs. Chaque dossier réalisé est accompagné d'une attestation de traçabilité indiquant le pourcentage et le poids de la matière réemployée. Cette matière issue du réemploi ayant un impact carbone faible, vous aidera à obtenir vos labels bas carbone et contribuera à la sobriété de votre projet.

60% de matière réemployée

a minima, et jusqu'à 80% en fonction des configurations.

Haute  **esthétique**

imperceptible à l'œil nu en comparaison à un produit composé uniquement de matériaux neufs.

Des avantages inchangés 

assurant les mêmes caractéristiques qu'un produit neuf.


FDES
individuelle

à compter de fin 2024.



Comec lauréat de l'appel à projet Économie Circulaire 2023



Le look du neuf, tout en réduisant l'impact environnemental

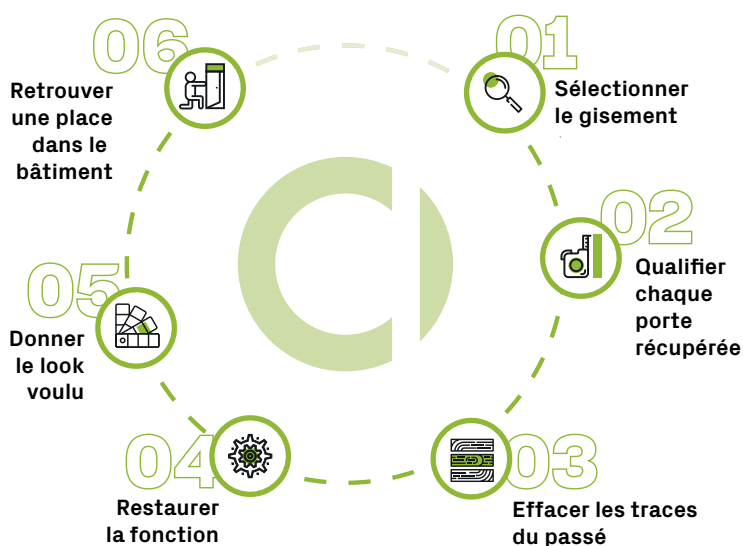
Un aspect contemporain avec possibilité de choix des coloris.

La gamme réemploi de Comec est conçue pour **offrir aux clients le choix du coloris**, parmi les gammes de décors stratifiés actuelles.

Les produits réemploi peuvent ainsi s'adapter aux couleurs et ambiances souhaitées par l'architecte ou l'occupant des lieux.

Notre démarche circulaire

Chaque produit contient **au moins 60% de matières issues du réemploi**.



Une deuxième vie, et pourquoi pas une troisième ?

UNE PUCE RFID peut également être intégrée sur la porte de distribution réemploi et la façade menuisée sous-tenture réemploi afin d'intégrer la décomposition matière de nos produits, dans le but de faciliter un futur réemploi de ces produits bénéficiant déjà d'une seconde vie.

Comec contribue à perpétuer le cycle du réemploi.

Nos partenaires

Des gisements qualitatifs et sélectionnés

ARTICONNEX



Comec a noué des partenariats afin de s'assurer l'approvisionnement en portes de réemploi.

Les portes sont récupérées et triées avant d'être qualifiées « bonnes au réemploi » par un processus spécifique réalisé en interne, garantissant un stock permanent.

Garantie 2 ans

La gamme réemploi bénéficie de la **même garantie que les produits 100% neufs**.

BLOC PORTE DE DISTRIBUTION RÉEMPLOI

Cette porte de distribution en réemploi, fabriquée au sein des ateliers Comec **vous aidera à atteindre les performances et labels environnementaux grâce à un taux de réemploi de 80%**.

Le réemploi d'anciennes portes est encore une fois invisible et garantit un aspect neuf. Cette porte de 39 mm d'épaisseur avec âme pleine possède une finition avec stratifié au choix et peut s'adapter sur 3 types d'huisseries

bois, résineux ou bois dur, et peut également s'adapter à des huisseries métalliques pour vos rénovations. Nous pouvons également fabriquer ce bloc porte avec joint ISO et joints balais pour une meilleure acoustique*.

*porte sans performance feu et acoustique



Spécificités

- › Ame pleine de réemploi
- › Huisserie neuve : essence et profil d'huissérie sur demande
- › Paumelles : neuves ou de réemploi
- › Parement de réemploi et décor neuf (finition en stratifié au choix)
- › Chants de porte neufs : hêtre

Cas d'usage

Bloc-porte spécialement adapté pour un usage en porte de distribution (sans performance de résistance au feu, sans performance acoustique).

Configuration de base

Huisserie	<ul style="list-style-type: none"> › À base de matériau neuf › Sections : 58 x 68, 58 x 98, 58 x 118 avec rainure à brique › Feuillure : simple feuillure de 15 mm › Essence : pin sylvestre (autres essences en option)
Vantail	<ul style="list-style-type: none"> › À base de matériau de réemploi : taux de réemploi en masse = 60% minimum › Epaisseur : 39 mm › Composition : porte de réemploi avec âme pleine et alaise en hêtre LCA › Revêtement : stratifié uni blanc (autres décors en option)
Équipement	Serrure : mortaise pour serrure mécanique 1 point axe 50 (Serrure et gâche non fournies, sans perçage de la béquille et de la condamnation)
Ferrage	4 paumelles universelles

Options et variantes

Options	<ul style="list-style-type: none"> › Autres profils d'huissérie sur demande › Essences de bois feuillus et européennes (huissérie également) › Charnières invisibles encastrées › Sur vantail et huisserie : stratifié, placage, moulure, vernis › Autre finition sur demande
Équipement	Puce RFID intégrant la composition du BPT pour faciliter un futur réemploi
Poids du vantail	20 kg/m ² à 30 kg/m ² selon gisement

Tarif simplifié*

Bloc-porte à base de réemploi

- Huisserie neuve en pin LCA section 58 x 68 sans rainure à brique avec feuillure de 15 mm
- Ferrage 4 paumelles universelles de 130, une entaille de gâche
- Vantail à base de porte de réemploi.
Taux de réemploi : 60% minimum avec encadrement bois neuf (hêtre), stratifié 2 faces coloris blanc polaire rives dégraissées, mortaise + têtière (type D45) axe 50 à 1043 bas de porte
- Livré non monté (huisserie et porte séparées)

Autre demande : nous consulter

Larg. \ Haut.	2040 mm	2140 mm	2240 mm
730 mm	330 €	340 €	350 €
830 mm	340 €	350 €	360 €
930 mm	350 €	360 €	370 €
1030 mm	360 €	370 €	380 €

Options

- Stratifié à peindre : **-20€**
- Stratifié autres coloris : prix **sur demande**
- Charnières invisibles (Qté : 3 en remplacement des 4 paumelles) : **+120€**

Autre section d'huisserie (plus-value à rajouter)

Larg. \ Haut.	2040 mm	2140 mm	2240 mm
58 x 98 mm	35 €	40 €	45 €
58 x 118 mm	50 €	55 €	60 €

*Les prix sont donnés à titre indicatif, pour toute demande merci de prendre contact avec Comec Industrie.

60% de matière réemployée

a minima, et jusqu'à 80% en fonction des configurations.

Haute esthétique

aspect et finition similaires à ceux d'un bloc-porte neuf.

Des avantages inchangés

facilité de mise en œuvre et de réglage, à l'identique d'un produit neuf.

FDES individuelle

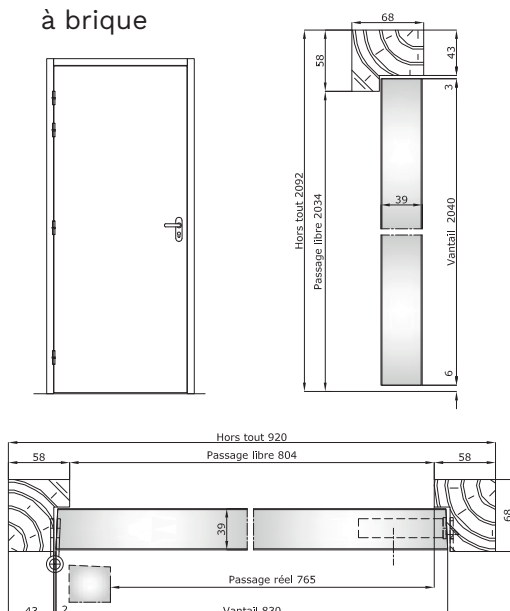
à compter de fin 2024.



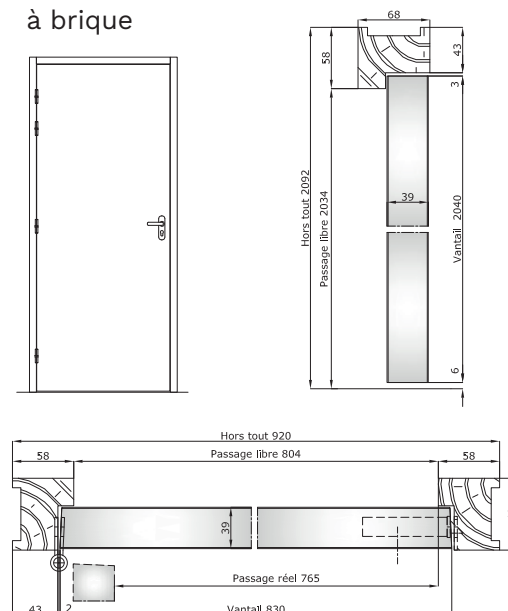
Délai moyen :
4 à 8 semaines
selon les spécificités

Coupes

Sans feuillure à brique



Avec feuillure à brique





Découvrez
notre nouvelle
façade menuisée
sous-tenture
« réemploi ».



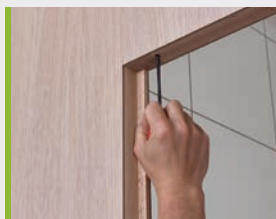
FAÇADES MENUISÉES SOUS-TENTURE RÉEMPLOI

Nous intégrons d'anciennes portes destinées à l'enfouissement dans notre process de fabrication. Le « taux de réemploi » garanti sur ce produit est de minimum 60%. **Le réemploi est invisible sur le produit fini garantissant un aspect neuf.**

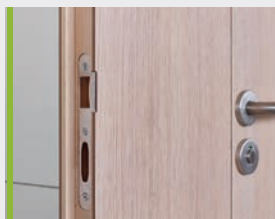
Nous avons eu à cœur de fabriquer cette nouvelle façade en conservant l'ensemble des caractéristiques et avantages techniques qui ont fait le succès de notre façade menuisée sous-tenture. Ainsi vous retrouverez nos vérins de bridage associés aux tasseaux et lisses afin de pouvoir faire une pose en fin de chantier qui

soit simple et rapide. Ce nouveau complexe faisant 40 mm d'épaisseur peut être habillé d'une finition en stratifié ou placage, avec ou sans imposte, avec de nombreuses possibilités d'articulations.

UNE FDES INDIVIDUELLE courant 2024 vous garantissant d'excellentes performances environnementales.



Vérin de fixation



Meneau avec serrure et gâche inox



Porte avec imposte affleurante

Nous vous garantissons

un montage simple et rapide



Configuration de base

Épaisseur	39 mm en âme pleine
Imposte	39 mm en âme pleine
Articulation	Charnière invisible
Fermeture	Usinage pour serrure mécanique à définir
Finition	Stratifiée 2 faces (référence au choix)
Tasseau périphérique	<ul style="list-style-type: none"> Lisse brut à peindre pour fixation murale formant un joint creux Lisse imputrescible en polyéthylène en partie basse
Maintien serrage	Bridage haut et bas par vérin

Options et variantes

Variantes	<ul style="list-style-type: none"> Articulations : <ul style="list-style-type: none"> - Paumelle inox - Charnière invisible (MOATTI, SIMONSWERK, ANSELM)
Lisse basse et plinthe	<ul style="list-style-type: none"> Lisse imputrescible ou stratifiée Fixée au sol, formant un joint creux Plinthe rapportée inox ou autre décor
Lisses périphériques	Lisses imputrescibles, stratifiées ou peintes
Option qualité et confort d'usage	<ul style="list-style-type: none"> Avec ou sans imposte Charnière invisible avec assistance à la fermeture ressort de rappel intégré Ferme porte limiteur d'ouverture GEZE, DORMAKABA Gâche universelle Inox Comec Industrie inox/noir Traitement des chants (vernis, peinture)
Option technique	Possibilité sans joint creux latéral

Les quincailleries de bases



Charnière invisible



Paumelle inox



Assistance à la fermeture



Gâche Comec Inox

Montage

- Rapide par emboîtement
- Démontage possible

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

Spécificités

- Portes, impostes & meneaux* : âme pleine de réemploi
 - Paumelles / charnières : neuves
 - Parement de réemploi et décor neuf (finition en stratifié au choix)
 - Chants de porte neufs : hêtre
- *Meneaux < 350 mm neufs : hêtre

Avantages

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

Nos façades menuisées sous-tenture sont uniques afin de correspondre à votre image : notre équipe sera heureuse de vous proposer nos solutions de personnalisation.

60% de matière réemployée

a minima, et jusqu'à 80% en fonction des configurations.

Haute esthétique

imperceptible à l'œil nu en comparaison à un produit composé uniquement de matériaux neufs.

Des avantages **Inchangés**

assurant une mise en œuvre rapide grâce à notre système de tasseaux et vérins de bridage.

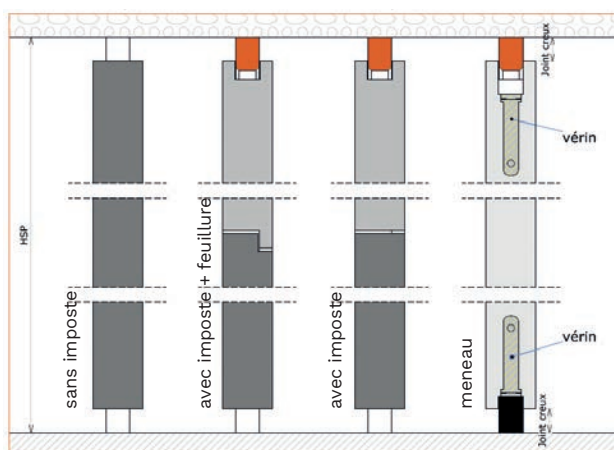
FDES individuelle

à compter de fin 2024.

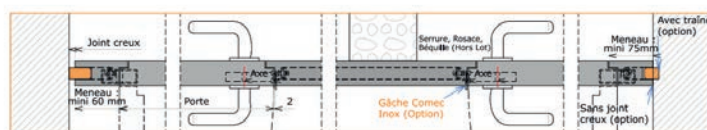


Coupes

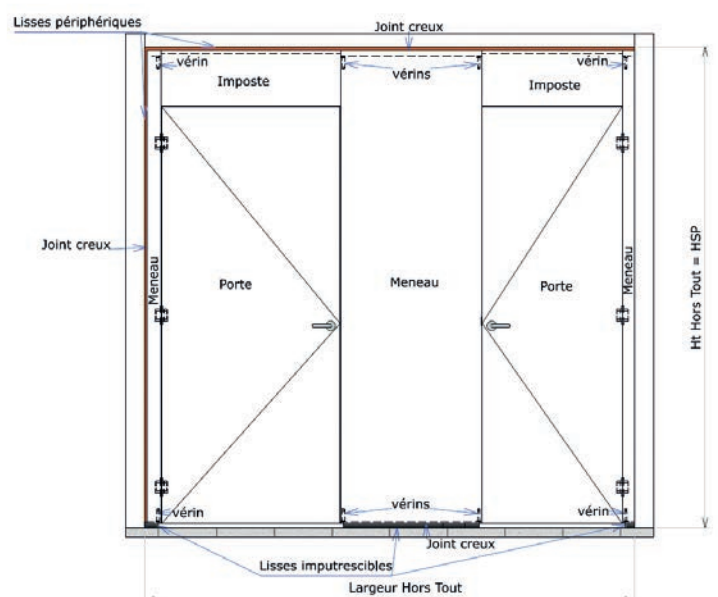
Verticale



Horizontale



Élévation





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.



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.

Conception : comwel (85) | www.comwel.fr | RCS 753 422 0003 | Impression : Edicolor - Bain-de-Bretagne | Crédits photos : AdobeStock, iStock

10 rue de Montevi
LA TESSOUALLE
BP 40354
49303 CHOLET cedex



commercial@comec.fr
02 41 63 36 36

www.comec-industrie.fr

