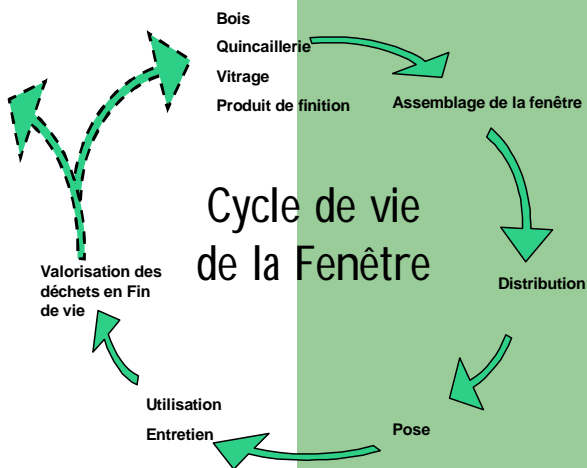


L'éco-conception en quelques mots

L'environnement est un domaine qui préoccupe de plus en plus les Français. Même si l'habitude est encore à la gestion des pollutions plutôt qu'à leur prévention, l'éco-conception est une approche globale qui intègre l'environnement à toutes les étapes du cycle de vie d'un produit. De la conception du produit en passant par sa fabrication et jusqu'à son recyclage, tous les impacts environnementaux sont mesurés et analysés. L'objectif de cette démarche est l'amélioration de la performance environnementale du produit.



① Conseils d'entretien de nos menuiseries :

Dans les 3 mois qui suivent la réception de vos menuiseries, il est impératif de les protéger par une couche de lasure.

Nous vous recommandons l'utilisation de produits qui bénéficient du label NF environnement.

Fréquence de renouvellement des produits de protection : tous les deux à trois ans suivant l'exposition de la fenêtre et la nature du produit utilisé.

① Emballage :

Nos produits sont tous emballés soigneusement avec des films plastiques et des coins en carton sur des palettes consignées. Veillez à respecter les instructions de tri sélectif.

① Techniques de pose :

Utilisation de mousse imprégnée (compri-bande) et de mastic élastomère 1^{ère} catégorie.

① Fin de vie de la fenêtre :

Notre fenêtre 46mm bois est essentiellement composée de matériaux recyclables. Pour optimiser le recyclage, les éléments doivent être triés en respectant les critères de tri des filières de valorisation.

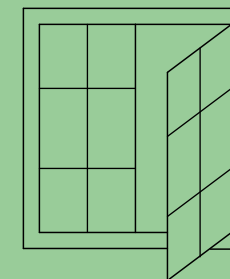
① HQE (Haute Qualité Environnementale):

Grâce à ses performances environnementales, la nouvelle fenêtre bois Millet apporte une réponse très satisfaisante à la démarche HQE « choix intégré des procédés et produits de construction ».

Gamme 46 mm Antalya

BOIS

Eco- Conception Fenêtres



Gamme 46 mm Antalya



www.groupe-millet.com

Brétignolles BP 27
79301 BRESSUIRE CEDEX

Téléphone : 05 49 74 55 60
Télécopie : 05 49 74 55 63



Une démarche responsable et durable

Depuis quelques années l'environnement est au cœur de nos préoccupations. Millet Portes et Fenêtres a décidé de développer une nouvelle gamme de fenêtres Bois en intégrant les paramètres environnementaux.

Millet est ainsi la première entreprise dans son domaine d'activité à prendre en considération l'impact de ses produits sur notre environnement. En collaboration avec le CTBA (Centre Technique du Bois et de l'Ameublement), une série d'indicateurs a été mise en place afin de connaître l'amélioration de la performance environnementale du produit*.

En faisant l'acquisition d'une menuiserie 46 mm Millet, vous avez la garantie d'un produit techniquement performant qui contribue au respect de la nature.

* La 46 mm Millet a été conçue conformément au fascicule de documentation FD NF X30-310 relatif à la prise en compte de l'environnement dans la conception des produits.



Notre Engagement pour plus de respect envers l'environnement



• Le Chrome :

Le chrome sous sa forme hexavalente est un toxique très puissant et cancérigène dont les effets sur l'environnement et sur l'Homme sont néfastes à grande échelle.

Grâce à une étroite collaboration avec nos fournisseurs, nous avons réduit de manière très significative sa présence dans le produit.

• Les Composés organiques volatiles :

Le traitement du bois nécessite en général des composés chimiques dont l'impact environnemental n'est pas sans conséquence.

C'est pourquoi nous choisissons des essences de bois à forte densité qui sont plus résistantes et ne requièrent pas autant de produit. De plus, nos bois sont traités avec des produits à l'eau sans solvant, ce qui limite les effluents organiques.

• Le Bois :

Les profils de menuiseries que nous avons conçus sont plus économes en matériau. Par ailleurs, le bois est une matière première renouvelable qui stocke le CO₂ issu de la photosynthèse et lutte ainsi contre l'effet de serre.



• La consommation d'énergie :

En tant que source de gaz à effet de serre, la consommation d'énergie est un point sur lequel notre attention s'est portée. Après réduction de certaines opérations, la réduction d'énergie vont jusqu'à 14%.

Gamme 46 mm Antalya

www.groupe-millet.com