

PANNEAUX DE VOLETS ALISEAL :

performance, isolation et personnalisation



Avec plus de 4 ans d'expérience de collage et une marque commerciale créée début 2015, la marque ALISEAL se positionne aujourd'hui comme le nouvel acteur référent sur le marché du **panneau sandwich**. Fabricant français de panneaux sandwich, ALISEAL dispose d'une large collection de panneaux isolés sur le marché de la fermeture et qui répond à de multiples applications dans l'enveloppe du bâtiment : panneaux de toiture, panneaux de remplissage et le **produit leader** : **les panneaux de volets**.

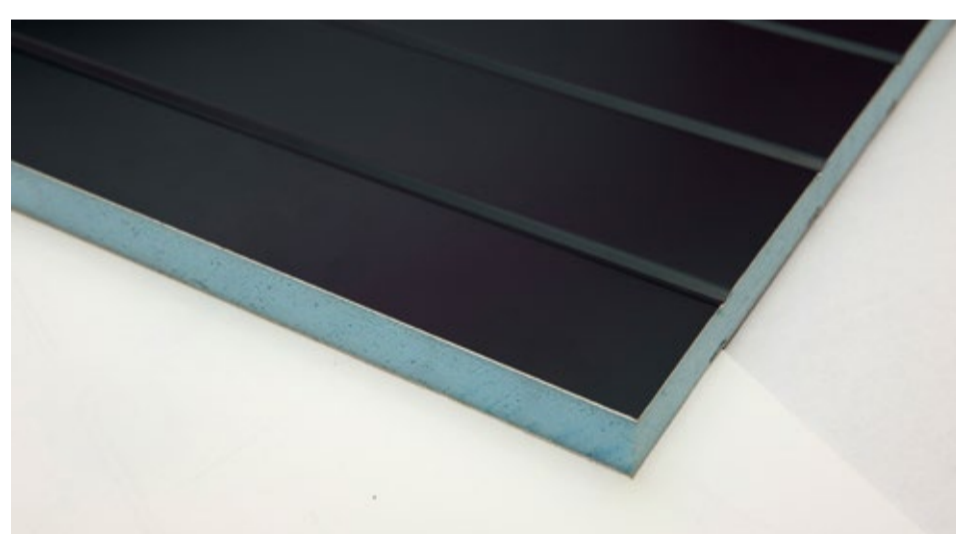
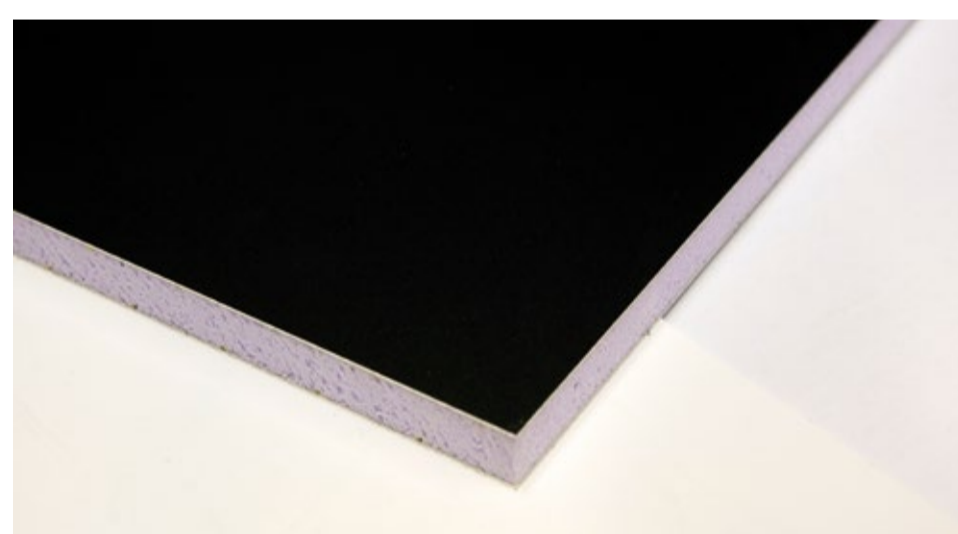
Une composition et conception performante pour une isolation renforcée

Fort de son savoir-faire dans l'univers du panneau sandwich, ALISEAL propose des panneaux de volets performants et de haute qualité.

Ils sont composés de **deux parements en aluminium pré-laqué et d'une âme isolante en mousse de polystyrène extrudé**.

La conception en sandwich est réalisée au moyen d'un collage structural polyuréthane qui assure **durabilité, robustesse, et excellente tenue mécanique**. Résultat, ces panneaux offrent une isolation thermique et phonique optimum avec un coefficient U P/m².°C de 0,95 W/m².°C, donnant droit ainsi au **crédit d'impôt**.

L'aluminium, un matériau de qualité

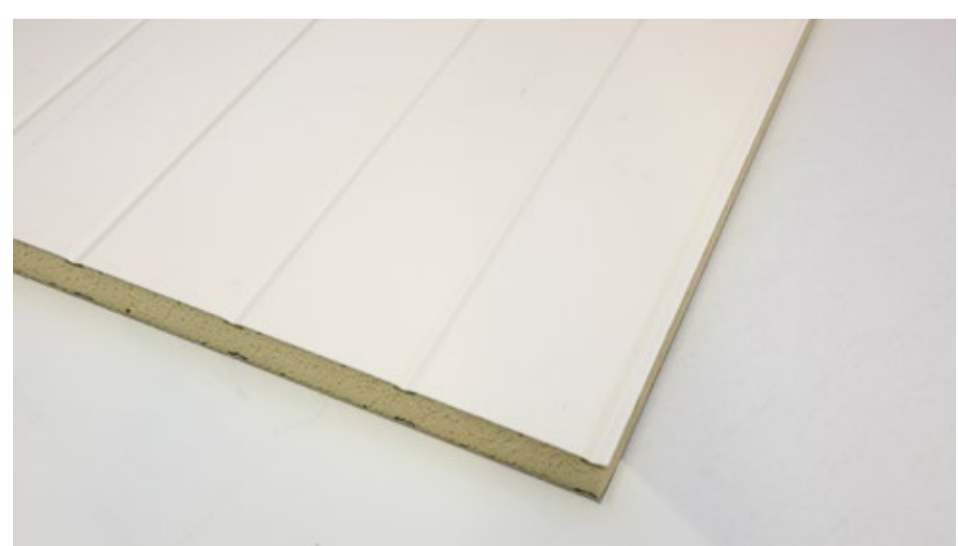


L'aluminium est un **matériau contemporain** qui joue la carte de la durabilité : **insensible à la corrosion et aux agressions du temps**.

Robustes, résistant autant aux effractions qu'aux impacts, ces panneaux de volets jouent la carte de la personnalisation **avec plus de 20 teintes disponibles en standard** (dont le ton bois et chêne doré).

Pratique, cette solution ALISEAL ne nécessite **aucun entretien**, un simple nettoyage à l'eau suffit.

Destinée au marché de la fermeture, cette solution est idéale pour les volets, mais également pour les portails, portes de service, portes d'entrée et portes de garage.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Coefficient U P/m².°C : 0,95
- Pas des rainures : de 70 à 90 mm
- Poids : 5,5 kg/m²
- Epaisseur des parements : 0,9 mm
- Epaisseur : 27 mm
- Largeur et hauteur : 1 200 ou 1 453 x 5 000 mm
- Coloris : plus de 20 teintes disponibles en standard
- Délais de livraison courts

www.aliseal.fr

Visuels disponibles sur simple demande auprès de l'agence DELPRAT RELATION PRESSE

PANNEAUX DE VOLETS ALISEAL :

performance, isolation et personnalisation



Avec plus de 4 ans d'expérience de collage et une marque commerciale créée début 2015, la marque ALISEAL se positionne aujourd'hui comme le nouvel acteur référent sur le marché du **panneau sandwich**. Fabricant français de panneaux sandwich, ALISEAL dispose d'une large collection de panneaux isolés sur le marché de la fermeture. Ces derniers répondent à de multiples applications dans l'enveloppe du bâtiment comme les panneaux de toiture ou les panneaux de remplissage, le **produit leader d'Aliseal étant les panneaux de volets**.

Une composition et conception performante pour une isolation renforcée

Fort de son savoir-faire dans l'univers du panneau sandwich, ALISEAL propose des panneaux de volets performants et de haute qualité.

Ils sont composés de **deux parements en aluminium pré-laqué** et d'une **âme isolante en mousse de polystyrène extrudé**.

La conception en sandwich est réalisée au moyen d'un collage structural polyuréthane qui assure **durabilité, robustesse, et excellente tenue mécanique**. Résultat, ces panneaux offrent une isolation thermique et phonique optimum avec un coefficient U P/m²°C de 0,95 W/m².°C, donnant droit ainsi au **crédit d'impôt**.

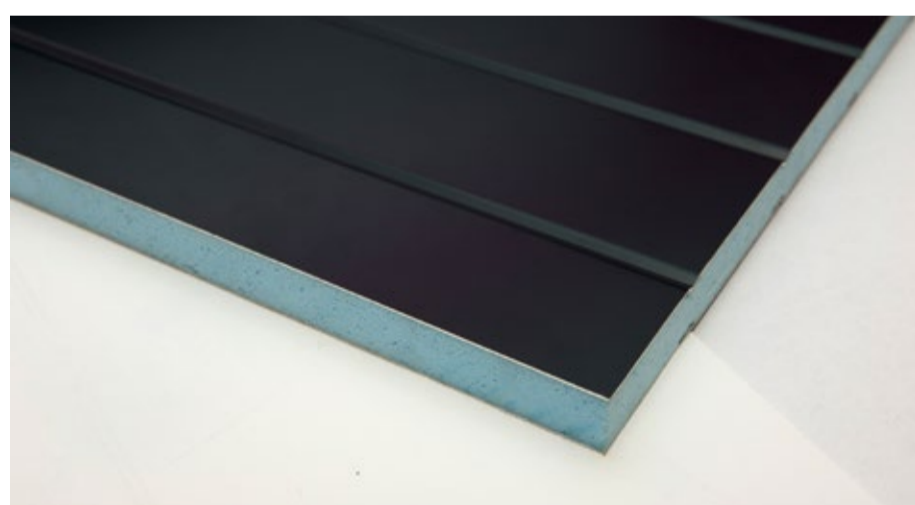
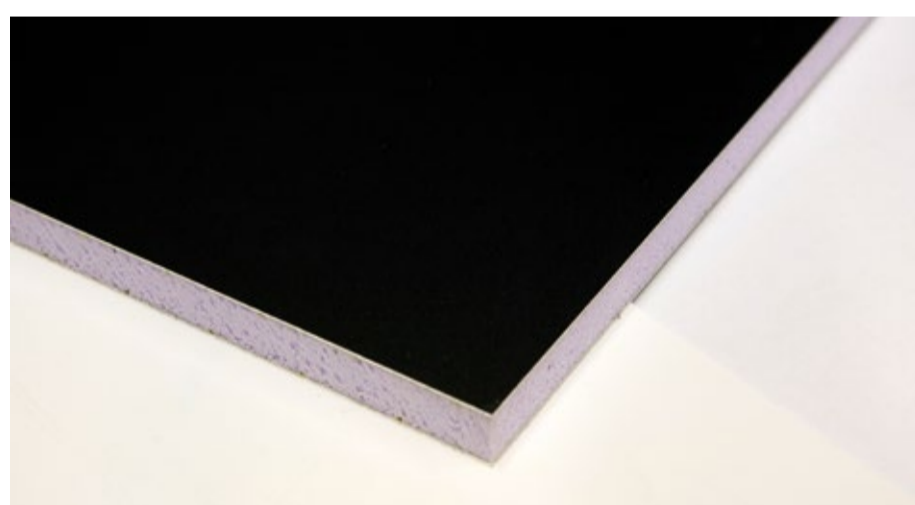
L'aluminium, un matériau de qualité

L'aluminium est un **matériau contemporain** qui joue la carte de la durabilité : **insensible à la corrosion et aux agressions du temps**.

Robustes, résistant autant aux effractions qu'aux impacts, ces panneaux de volets jouent la carte de la personnalisation **avec plus de 20 teintes disponibles en standard** (dont le ton bois et chêne doré).

Pratique, cette solution ALISEAL ne nécessite **aucun entretien**, un simple nettoyage à l'eau suffit.

Destinée au marché de la fermeture, cette solution est idéale pour les volets, mais également pour les portails, portes de service, portes d'entrée et portes de garage.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Coefficient U P/m²°C : 0,95
- Pas des rainures : de 70 à 90 mm
- Poids : 5,5 kg/m²
- Epaisseur des parements : 0,9 mm
- Epaisseur : 27 mm
- Largeur et hauteur : 1 200 ou 1 453 x 5 000 mm
- Coloris : plus de 20 teintes disponibles en standard
- Délais de livraison courts

www.aliseal.fr

Visuels disponibles sur simple demande auprès de l'agence DELPRAT RELATION PRESSE