

La collection des panneaux de volets ALISEAL **S'AGRANDIT !**

Nouvel acteur référent sur le marché des panneaux sandwich depuis 2015, ALISEAL dispose d'une forte capacité de production avec une gamme de solutions performantes et personnalisables pour les professionnels de l'habitat, du bâtiment et de l'industrie.

Panneaux de toiture, panneaux de remplissage et panneaux de volets, l'offre ALISEAL est large et s'étend aujourd'hui d'une nouvelle solution : **les panneaux de volets à laquer.**

Une isolation renforcée grâce à la laine de roche

Les nouveaux panneaux de volets ALISEAL sont composés de deux parements aluminium prêts à laquer et **d'une âme isolante en laine de roche.**

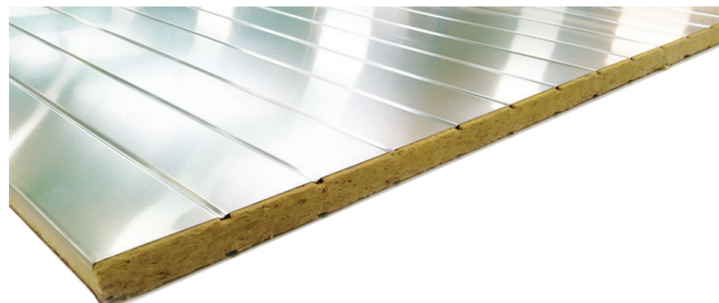
Matériau ultra-performant, la laine de roche garantit **une isolation thermo-acoustique renforcée et durable**, et offre au panneau **une résistance accrue face aux conditions climatiques** (chaleur, froid, eau, humidité). Incombustible, la laine de roche ne prend pas feu et ne dégage pas de fumées toxiques.

L'aluminium, un matériau d'exception

L'aluminium proposé sur les parements offre une longévité exceptionnelle au produit panneaux de volets. **Insensible à la corrosion et aux agressions du temps**, l'aluminium offre un entretien réduit à son strict minimum (un simple nettoyage à l'eau suffit) et ne dégage aucune valeur nocive pour la santé. Et comme il est incombustible, il renforce la sécurité contre le feu.

Livrés bruts, les panneaux de volets peuvent être laqués ultérieurement sans précaution particulière, la laine de roche garantissant une très bonne tenue à la chaleur.

Robustes, et résistants autant aux effractions qu'aux impacts, les panneaux de volets sont personnalisables à souhait **grâce à une gamme infinie de couleurs et de textures rendues disponibles par le laquage.**



Destinée au marché de la fermeture, la nouvelle collection de panneaux à laquer ALISEAL est idéale pour les volets mais s'adapte aussi à la réalisation de portails, portes de service, portes d'entrée et portes de garage, des produits qu'ALISEAL peut également proposer.

ÉPAISSEUR DES PANNEAUX	27 mm	32 mm
ÉPAISSEUR DES TÔLES ALUMINIUM	0,8 mm	0,8 mm
PAS DES RAINURES	De 70 à 90 mm	De 70 à 90 mm
COEFFICIENT U	1,13 W/m².K	0,97 W/m².K
RÉSISTANCE THERMIQUE	0,88 m².K/W	1,03 m².K/W
POIDS	7,70 kg/m²	8,40 kg/m²
FORMATS STANDARDS	1200 x 3000 mm / 1453 x 3000 mm 1200 x 3500 mm / 1453 x 3500 mm 1200 x 4000 mm / 1453 x 4000 mm 1200 x 3500 mm / 1453 x 4500 mm	1200 x 3000 mm / 1453 x 3000 mm 1200 x 3500 mm / 1453 x 3500 mm 1200 x 4000 mm / 1453 x 4000 mm 1200 x 3500 mm / 1453 x 4500 mm

www.aliseal.fr

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

DRP
DELPRAT RELATION PRESSE

CONTACTS PRESSE :
Karine Dunois Broc • Fanny Roullé • Alexandra Corsi Chopin
33 rue du Faubourg Saint-Antoine • Paris 11 • Tél : 01 71 70 38 38
fanny@relationpresse.com • alexandra@relationpresse.com