SHELLBOARD





Le tableau SB (SHELLBOARD) offre un design sobre et élégant, facilement intégrable dans tout environnement professionnel. Offrez à vos espaces professionnels une solution robuste et esthétique, répondant aux exigences de qualité et de durabilité, fixation rapide et sécurisée, en format portrait ou paysage. Il est certifié NF.

Détails

SÛR POUR LES UTILISATEURS : Certifications NF Education, NF Collectivité et EN ISO 28762 / EN 14434.

ÉCOLOGIQUE et DURABLE : Certification NF Environnement. Matériaux écologiques tels que la surface en émail e3, garantie à vie* et recyclable à 99%, qui offre une résistance accrue aux rayures, bactéries et aux produits chimiques et un substrat certifié PEFC. * Sous conditions normales d'utilisation.

FIXATIONS INVISIBLES: Les volets situés sur les angles en polypropylène gris se rabattent et masquent la fixation tels des coquillages (« shell »).

INSTALLATION FACILE: Seulement 4 points de fixation

DISPONIBLE EN BLANC PROJECTION OU ÉCRAN, NOIR OU VERT

CRAIE: Consultez notre guide d'aide au choix. Nombreuses sérigraphies en option.

SURFACE MAGNÉTIQUE : Pour afficher à l'aide d'aimants.

ENCADREMENT EN ALUMINIUM ANODISÉ NATUREL: Autres

couleurs de laquage sur devis.

AUGET PORTE-MARQUEURS : Pour la dépose des matériels d'écriture et d'effaçage.

Matériaux

Surface en acier émaillé vitrifié à 800°C e3 à choisir blanc feutre ou blanc projection.

Substrat en aggloméré de bois haute densité (8 mm), certifié PEFC, recyclable à 99%.

Contrebalancement jusqu'au 120x200 cm par une feuille en alu qui protège le panneau des déformations dues à l'humidité, et pour les formats supérieurs et les surfaces en blanc projection par une tôle galvanisée qui assure une planéité parfaite du panneau dans le temps. Collage à l'aide d'une colle Polyuréthane sans aucun COV.

Encadrement en aluminium lisse anodisé.

Coins arrondis en polypropylène gris.

Auget en aluminium anodisé clipsable muni d'embouts protecteurs.

Garanties & Certifications

Tableau: 5 ans / Surface: à vie.

Produit certifié NF Éducation, NF Collectivité, NF Environnement et PEFC. Aggloméré de bois certifié PEFC.

Produit fabriqué dans une usine française certifiée ISO 9001, ISO 14001 et ISO 45001.



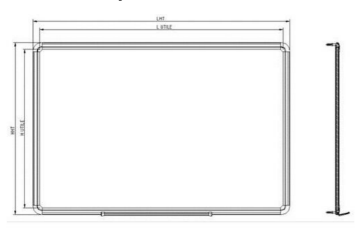








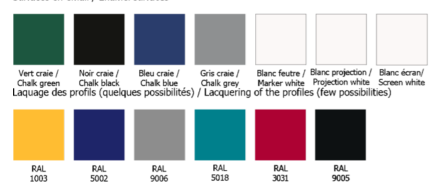
Dessin Technique





Finitions

Surfaces en émail / Enamel surfaces



Dimensions et poids

Modèle	Matériau / Couleur	H ht mm	I ht mm	P ht mm	H utile mm	l utile mm	Poids net (kg)
45x60 cm	blanc feutre	458	608	15	410	560	2.5
60x90 cm	blanc feutre	608	908	15	560	860	5.5
90x120 cm	blanc feutre	908	1208	15	860	1160	10.5
90x180 cm	blanc feutre	908	1808	15	860	1760	15
100x120 cm	blanc feutre	1008	1208	15	960	1160	11
100x150 cm	blanc feutre	1008	1508	15	960	1460	14
100x200 cm	blanc feutre	1008	2008	15	960	1960	18
120x120 cm	blanc feutre	1208	1208	15	1160	1160	13
120x150 cm	blanc feutre	1208	1508	15	1160	1460	17
120x180 cm	blanc feutre	1208	1808	15	1160	1760	20
120x180 cm	blanc projection	1208	1808	15	1160	1760	20
120x200 cm	blanc feutre	1208	2008	15	1160	1960	22.5
120x200 cm	blanc projection	1208	2008	15	1160	1960	22.5
120x240 cm	blanc feutre	1208	2408	15	1160	2360	33
120x240 cm	blanc projection	1208	2408	15	1160	2360	33