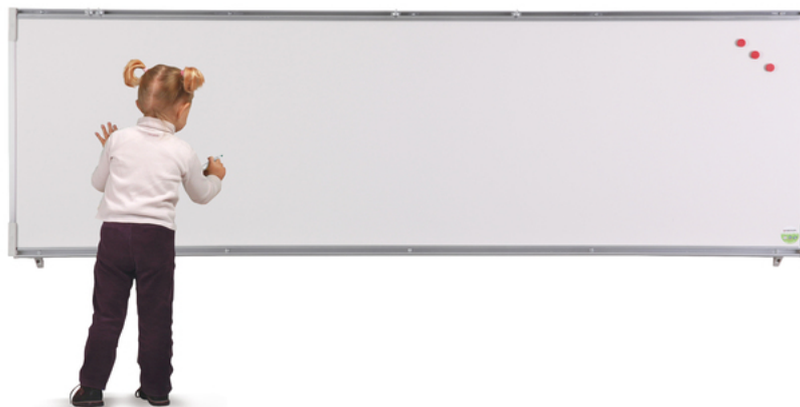


Pistes graphiques murales - Petite enfance



Idéale pour les crèches et classes de maternelle. La piste graphique murale offre aux enfants une surface d'expression grande largeur pour s'exprimer soit avec des feutres effaçables à sec sur sa surface en émail e3 soit avec de la peinture sur un bloc papier. Sa surface magnétique permet d'afficher avec des aimants posters et mémos.

Détails

SÛR POUR LES UTILISATEURS : Certification NF Education 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. (Sous conditions normales d'utilisation).

ENCADREMENT À CHOISIR EN ALUMINIUM NATUREL OU LAQUÉ : Couleurs spécifiques de laquage sur devis.

DISPONIBLE EN VERT CRAIE : Consultez notre guide d'aide au choix.

Nombreuses sérigraphies en option.

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

AUGET PORTE-MARQUEURS : Auget 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 vert craie.

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

Contrebalancement par une tôle galvanisée 4/10e qui assure une planéité parfaite du panneau dans le temps.

Collage à l'aide d'une colle Polyuréthane sans aucun COV.

Encadrement en aluminium strié naturel ou laqué. Rainure porte-marqueurs en aluminium avec embouts de protection en plastique.

Profil supérieur avec crochets coulissants porte-cartes en polypropylène (2 crochets).

Embouts de protection en plastique gris pour la sécurité des utilisateurs.

Certifications & garantie

Tableau : 2 ans / Surface : à vie.

Produit certifié EN ISO 28762 / EN14434, NF Éducation et NF Environnement.

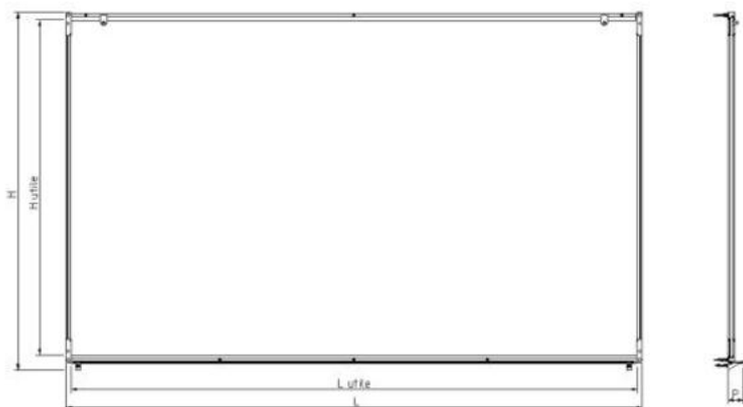
Aggloméré de bois certifié PEFC.

Produit fabriqué dans une usine française certifiée ISO 9001, OHSAS 18001 et ISO 14001.

Classement au feu M1



Dessin technique



Dimensions & poids

Modèle	Matériau / Couleur	H ht mm	L ht mm	P ht mm	H utile mm	L utile mm	Poids net (kg)
H60xL200 cm. noir RAL 9005	blanc feutre	611	1983	63	562	1963	13.5
H60xL200 cm. rouge RAL 3031	blanc feutre	611	1983	63	562	1963	13.5
H60xL200 cm. bleu RAL 5002	blanc feutre	611	1983	63	562	1963	13.5
H60xL200 cm. bleu RAL 5018	blanc feutre	611	1983	63	562	1963	13.5
H60xL200 cm. alu naturel 9006	blanc feutre	611	1983	63	562	1963	13.5
H60xL200 cm. jaune RAL 1003	blanc feutre	611	1983	63	562	1963	13.5
H60xL200 cm. alu naturel 9006	vert craie	611	1983	63	562	1963	13.5
H60xL200 cm. noir RAL 9005	vert craie	611	1983	63	562	1963	13.5
H60xL200 cm. jaune RAL 1003	vert craie	611	1983	63	562	1963	13.5
H60xL200 cm. rouge RAL 3031	vert craie	611	1983	63	562	1963	13.5
H60xL200 cm. bleu RAL 5002	vert craie	611	1983	63	562	1963	13.5
H60xL200 cm. bleu RAL 5018	vert craie	611	1983	63	562	1963	13.5

Finitions

Surfaces en émail / Enamel surfaces



Vert craie / Chalk green Noir craie / Chalk black Bleu craie / Chalk blue Gris craie / Chalk grey Rouge feutre / marker Noir feutre / marker Blanc feutre / Marker white Blanc projection / Projection white Blanc écran / Screen white

Laquage des profils (quelques possibilités) / Lacquering of the profiles (few possibilities)



RAL
1003

RAL
5002

RAL
9006

RAL
5018

RAL
3031

RAL
9005