

a³™ CeramicSteel Sans



Collaborez en toute liberté grâce à ce tableau d'écriture haute performante conçu avec soin.

a³ CeramicSteel Sans offre une surface d'écriture sans cadre et élégante pour accompagner la façon dont les gens expriment leurs idées.

Définissez la collaboration

Collaborer veut dire travailler ensemble, c'est-à-dire partager des idées et les lancer sur le mur.

a³ CeramicSteel Sans facilite le partage d'informations analogiques tout en procurant un élément de design pour n'importe quel endroit.

Design sans cadre + collaboration illimitée

Lisse et mince, a³ CeramicSteel Sans est sans cadre et donne l'impression de flotter sur le mur. Grâce à ses bords scellés et découpés avec précision ainsi qu'à son installation simple, il élimine les obstacles à l'inspiration sur le lieu de travail.

Sophistiqué + pratique

a³ CeramicSteel Sans est une adaptation moderne du tableau blanc traditionnel à cadre. Avec l'aspect pratique en tête, sa surface lisse et ressemblant à du verre sert à la fois de moyen de communication et de pièce maîtresse de design. Grâce à son contraste clair entre les marqueurs à tableau blanc, CeramicSteel a³ offre une lisibilité absente des surfaces. De plus, il est magnétique, facile à nettoyer et totalement résistant aux rayures. En fait, il est si durable qu'il a un cycle de vie prévu pour durer plus de 50 ans.



Collaboration





Suggestions d'utilisation

Tirez parti de l'espace mural vertical dans tous les types de zones de collaboration :

- Salles de conférence
- Îlots
- Ateliers de dessins
- Bureaux privés
- Salles de classe
- Espaces de formation
- Espaces administratifs
- Salles de pause

Caractéristiques

- Sans cadre, bords flottants
- Montage dissimulé
- Très durable
- Surface fabriquée avec des matériaux inorganiques
- Facile à nettoyer
- Des couleurs qui gardent leur éclat
- Capacité magnétique forte
- Résistant aux rayures, aux bactéries, aux produits chimiques et au feu
- Surface lisse et inerte
- Esthétisme sophistiqué



Couleurs + tailles standard*

Dimensions	Épaisseur	Poids
1185 mm x 1220 mm	13 mm	25 kg
1185 mm x 1830 mm	13 mm	37 kg
1185 mm x 2420 mm	13 mm	44 kg

Caractéristiques

Blanc
 Brillant 6100 U
 Code Steelcase 7664
 Pantone Match Cool Gray 1 C

Gris
 Craie 6502 C
 Code Steelcase 7661
 Pantone Match 425 C

Noir
 Brillant 6106 U
 Code Steelcase 7663
 Pantone Match Neutral Black C

Bleu
 Brillant 6107 U
 Code Steelcase 7662
 Pantone Match 2150 C

Image personnalisée**
 Code Steelcase 7699
 Pour toute information sur l'imagerie de surfaces, consultez le site polyvision.com.

*Les couleurs réelles peuvent varier.
 **Couleurs personnalisées disponibles sur demande.





Gray Chalk 6502 C

Créez des espaces inspirés grâce à l'imagerie de surfaces personnalisable.

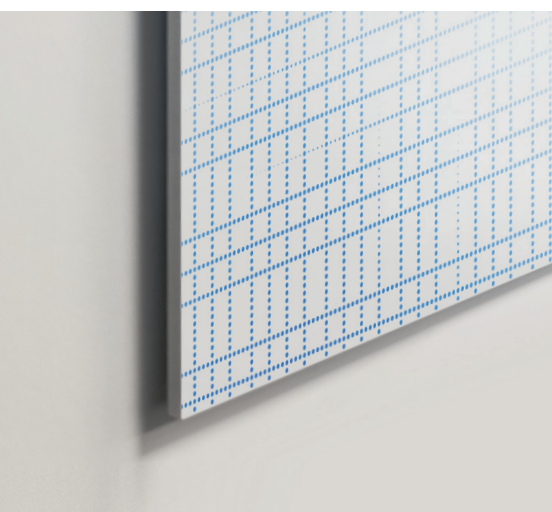
Personnalisation

Imagerie de surfaces + personnalisation

a³ CeramicSteel Sans offre plus de possibilités de créativité et de personnalisation. En plus des quatre finitions standard, la technologie d'impression numérique ultramoderne de PolyVision permet d'imprimer des œuvres d'art, des logos et des images personnalisés. Peu importe l'environnement, l'option d'imagerie de surfaces est une solution idéale pour une inspiration durable et un design attrayant.

Demandez des échantillons

Si vous souhaitez en savoir plus sur les couleurs et utilisations de CeramicSteel, veuillez consulter le site polyvision.com.



Imagerie de surfaces personnalisée

Collaboration sans limites.



PolyVision Americas

10700 Abbotts Bridge Rd
Suite 100
Johns Creek, GA 30097 États-Unis
Tél. +1 888 325 6351
E-mail info@polyvision.com

PolyVision Europe

Zuiderring 56
3 600 Genk, Belgique
Tél. +32 89 32 31 30
E-mail EMESupport@polyvision.com

PolyVision Asia-Pacific

15th Floor, Kinwick Centre
32 Hollywood Road, Central District
Hong Kong
Tél. +852 2 520 0160
E-mail APACSupport@polyvision.com



©2018 PolyVision Corporation. Tous droits réservés. PolyVision, le logo PolyVision, a³ et le logo a³ sont des marques de commerce de PolyVision Corporation. PolyVision Corporation se réserve le droit d'effectuer des modifications dans la conception, la fabrication ou les détails des produits et de cesser la production d'un produit sans préavis. 05-16-18

polyvision.com