

# EMALIT EVOLUTION



## Détails du produit

**EMALIT EVOLUTION** est un vitrage trempé qui est rendu opaque par une pose homogène d'émail d'un côté du verre. **EMALIT EVOLUTION** est disponible dans une large gamme de couleurs. Pour obtenir un effet esthétique exceptionnel, il est possible d'utiliser différents types de verres, tels que [PARSOL®](#), [DECORGLASS](#) et [MASTERGLASS](#), ou d'utiliser des couleurs spéciales.

## APPLICATIONS

Le vitrage émaillé convient aux applications intérieures et extérieures. Il est idéal pour créer des effets graphiques sur [les façades](#), les fenêtres ou la toiture. **EMALIT EVOLUTION** peut également être utilisé comme revêtement mural.

## AVANTAGES

La production de verre émaillé se fait sans utiliser de cadmium ou de plomb. Il est donc complètement recyclable et protège l'environnement et notre santé.

Le verre émaillé peut être produit sur base de différents vitrages

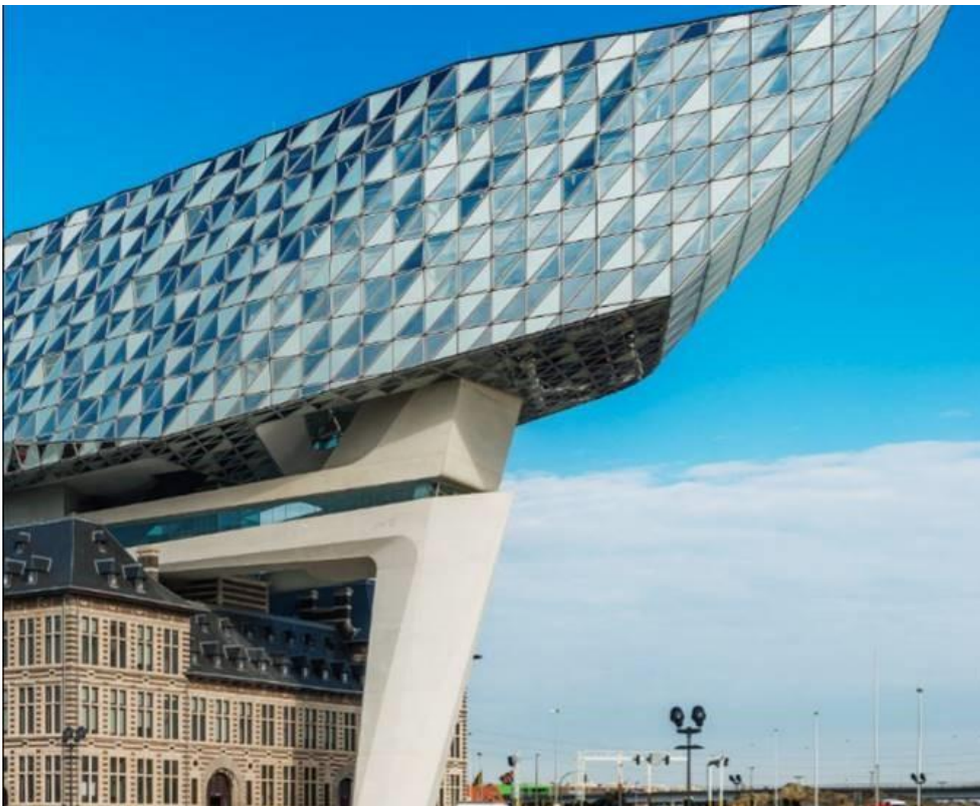
- Le verre float clair [PLANICLEAR®](#);
- Le verre extra clair [DIAMANT®](#);
- Le verre teinté dans la masse [PARSOL®](#);
- Les verres imprimés [DECORGLASS](#) et [MASTERGLASS](#);

Les vitrages **EMALIT EVOLUTION** sont conformes la norme NBN EN 12150.

# Photos



emalit2.jpg



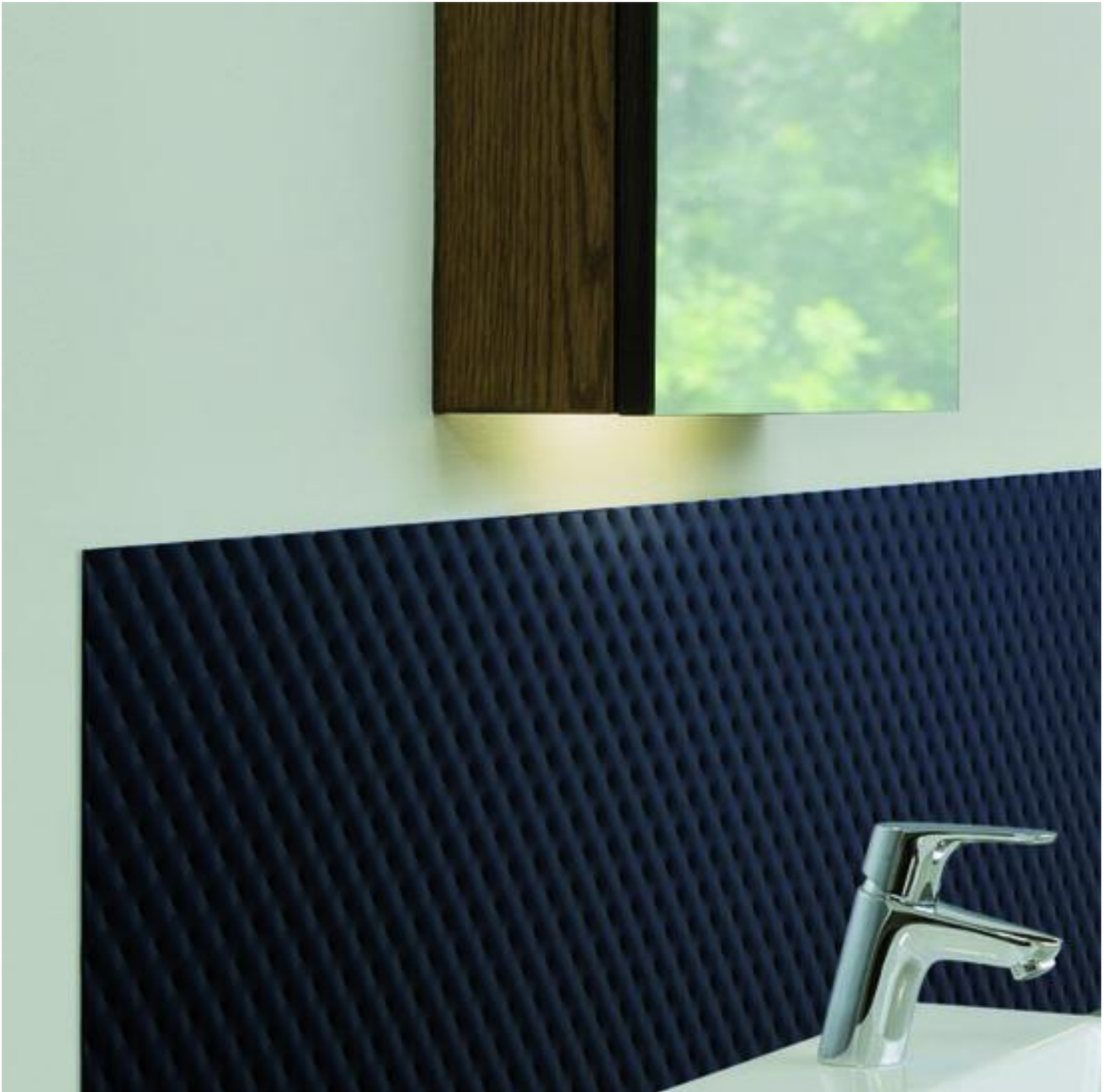
emalit.jpg

## Produits associés

Découvrez les verres pour l'intérieur



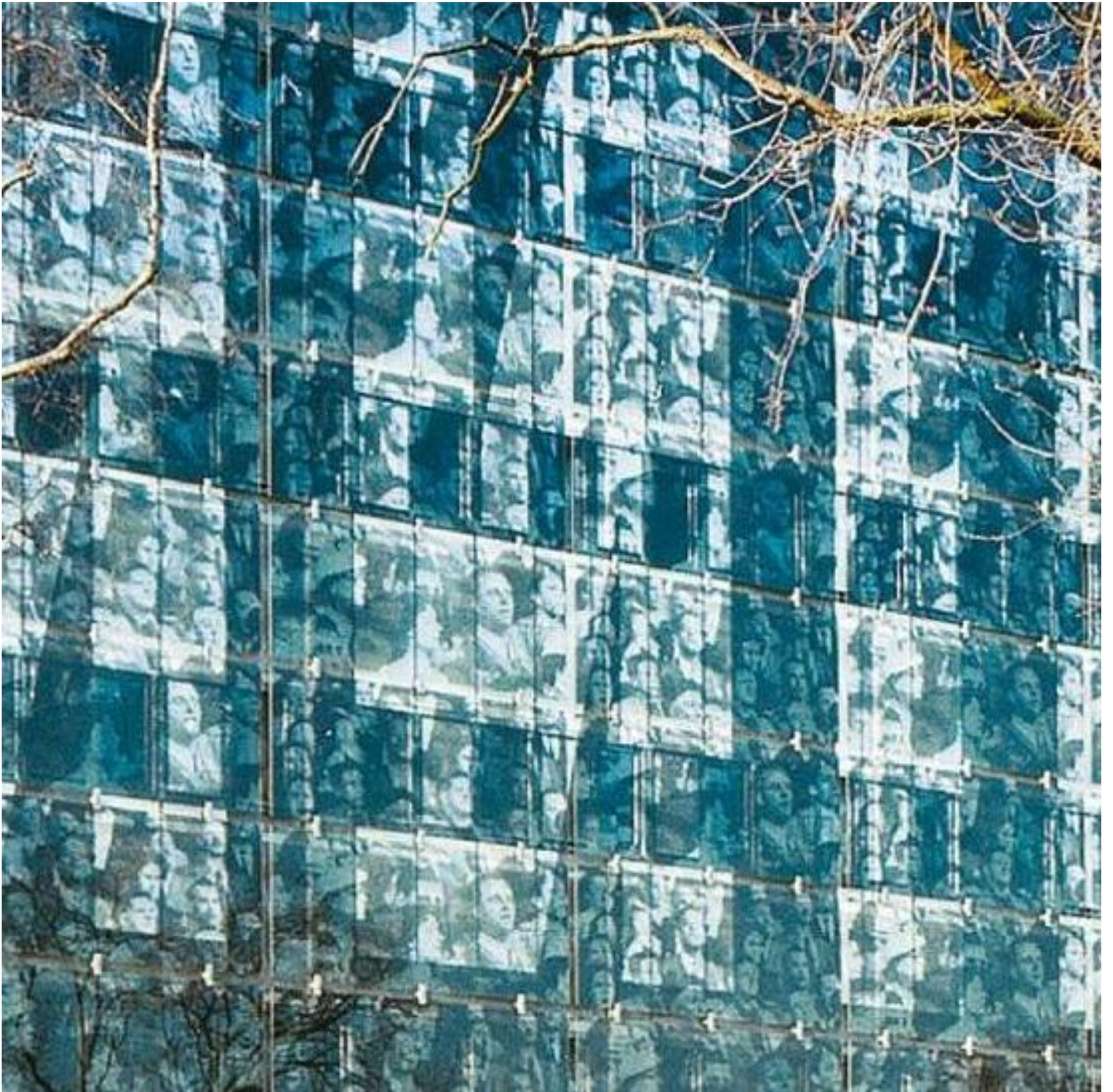
PLANILAQUE COLOR-IT



MASTERSOFT COLOR-IT



PLANILAQUE MEMORY



SERALIT EVOLUTION



CREA-LITE



OPALIT EVOLUTION



EMEZZI



DECORGLASS & MASTERGLASS



DECOLIT

[Trouvez un distributeur](#)

**Projets**



[PROJETS](#)

## Maison du port d'Anvers

Le dernier bijou architectural d'Anvers, signé Zaha Hadid, est le nouveau siège des autorités portuaires d'Anvers. Un « bâtiment original et innovant », conçu comme porte symboliq...





## PROJETS

### L'académie des arts de Dilbeek

La façade de l'Académie des arts de Dilbeek s'offre un incroyable effet d'optique et esthétique. La façade colorée de l'académie des arts de Dilbeek a été réalisée à l'aide du EMA...

