

BLOCS-PORTES BOIS PLEINS POUR MILIEUX HUMIDES

# BLOCS-PORTES HYDRO POUR MILIEUX HUMIDES

HYDRO, une gamme de blocs-portes nouvelle génération spécifiquement conçue pour un usage intensif en milieu humide.

Des produits classés P(S), disponibles avec ou sans performance de résistance au feu pour une parfaite conformité avec la réglementation sécurité incendie en vigueur dans les ERP.

## LES PLUS

- » Pour utilisation en milieux humides intérieurs
- » Conformes à la réglementation en vigueur dans les ERP
- » Insensibles à l'humidité (classement P(S) selon la norme NF EN-16580)
- » Disponibles avec/sans performance de résistance au feu (EI30)
- » Faciles à entretenir



## BLOCS-PORTES HYDRO



Oculus rectangulaire (option)



Seuil avec joints d'étanchéité à l'air



Serrure 1 point axe à 50 mm avec tête inox

### DES BLOCS-PORTES CONÇUS POUR LES MILIEUX HUMIDES

Développés spécifiquement pour une utilisation en milieux humides intérieurs, les blocs-portes HYDRO de MALERBA sont insensibles à l'humidité.

Ils sont disponibles avec ou sans performance de résistance au feu, permettant un positionnement en tant que porte de communication inter-salles ou porte de salle dans des environnements ERP tels que des piscines, des centres de thalassothérapie, des spas, etc.

Ils sont particulièrement recommandés pour les installations nécessitant des process de nettoyage fréquents et/ou exposés à des projections d'eau.

### UNE GAMME COMPLÈTE DE BLOCS-PORTES BATTANTS

La gamme HYDRO de MALERBA se compose à ce jour de 18 modèles de bloc-porte.

RÉFÉRENCES	PERFORMANCES	HUISSERIES	RÉF. FICHE PRODUIT
1V HYDRO	P(S)	Bois	MBS-120
		Bois (avec imposte)	MBS-121
		Métallique	MBS-100
		Métallique HOSPITALIER	MBS-109
1V EI30 HYDRO	EI30* P(S)	Bois	MBF-312
		Bois (avec imposte)	MBF-313
		Métallique	MBF-031
		Métallique PROFEU®	MBF-033
2V HYDRO	P(S)	Métallique PROFEU® HOSPITALIER	MBF-035
		Bois	MBS-122
		Bois (avec imposte)	MBS-123
		Métallique	MBS-103
2V EI30 HYDRO	EI30* P(S)	Métallique HOSPITALIER	MBS-110
		Bois	MBF-314
		Bois (avec imposte)	MBF-315
		Métallique	MBF-032
		Métallique PROFEU®	MBF-034
		Métallique PROFEU® HOSPITALIER	MBF-036

\* Selon PV de référence. Se référer à la fiche technique pour plus d'information.

## BLOCS-PORTES HYDRO

### UNE CONCEPTION PARTICULIÈRE

Les solutions HYDRO de MALERBA sont composées d'une porte avec une âme composite isolante, un cadre imputrescible et un revêtement en stratifié HPL 30/10ème.

Pour une résistance accrue à la corrosion, l'hubriserie est en acier galvanisé en standard. Elle peut être livrée pré-peinte ou laquée époxy polyester. Elle peut également être réalisée en inox (sauf pour les hubriseries à bancher), ce qui est assez courant dans les environnements non chlorés type cuisine.

Les vantaux des blocs-portes sont disponibles jusqu'à 2600 mm de haut et 1230 mm de large. Des solutions avec imposte sont également disponibles sur hubriserie bois.

à noter que les vantaux des solutions ne présentant pas de résistance au feu font 40 mm d'épaisseur, tandis que ceux des solutions avec résistance au feu EI30 font 46 mm d'épaisseur.

Les blocs-portes sont équipés en standard de paumelles de 130 inox et d'une serrure 1 point axe à 50 mm têtère inox.

### UN PANEL D'ACCESSOIRES À DISPOSITION

Des accessoires permettent de personnaliser les blocs-portes en toute facilité :

- » Le vantail peut être fourni avec un joint balai ou un seuil métal, ainsi qu'un ferme-porte, une garniture autonome ou un verrouillage en applique.
- » Le vantail peut accueillir un regard vitré avec parclozes métalliques affleurantes (non feu, EW30 ou EI30 selon la performance du bloc-porte).
- » Une gamme de 8 coloris de stratifiés\* HPL 30/10ème est disponible sur stock pour une livraison rapide.

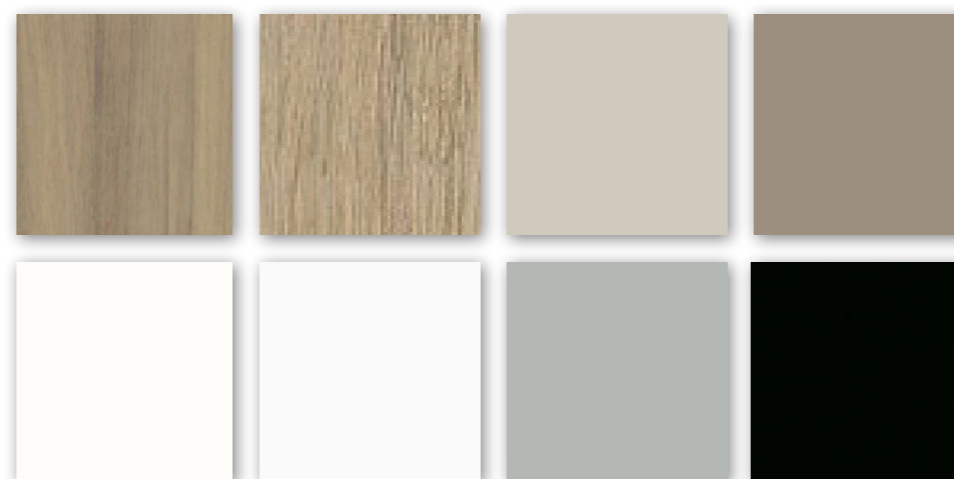
### UNE MISE EN ŒUVRE CLASSIQUE

Les produits de la gamme HYDRO s'installent comme n'importe quel autre bloc-porte simple action MALERBA\*\*. Il n'y a pas de contrainte spécifique à cette gamme à respecter.

\*Autres coloris disponibles sur consultation et suivant quantité.  
\*\* Se référer à la notice de pose.



### COLORIS\*



## BON À SAVOIR

Afin d'attester de leur résistance à l'humidité, les portes HYDRO ont été soumises aux tests définis par la **norme NF EN-16580** qui définit les caractéristiques de performance applicables aux portes piétonnes exposées à humidité et/ou aux projections d'eau.

Elles ont ainsi subi des pulvérisations d'eau à de multiples reprises et une immersion totale du bas de la porte sur une hauteur de 10 mm pendant 1 heure, permettant à la gamme HYDRO d'afficher un **classement P(S)** à l'issue de ces tests.