

# Caroplatre® Hydro 10



Carreau de plâtre hydrofugé, à parements lisses et bleus, dont la reprise en eau après 2 heures d'immersion est inférieure à 5%; il permet d'assurer, sans mise en ?uvre particulière la pérennité des cloisons de tout local privatif ou assimilé exposé à l'humidité.

Epaisseur du carreau 10 cm.

+ Destination : Aménagement

+ Usage : Cloison locaux humides privatifs

## **Description**

+ Epaisseur réelle : 100 mm + Largeur : 500 mm + Longueur : 660 mm + Poids au m2 : 100 kg

#### **Performances**

+ Classement à l'humidité : < 5%
+ Réaction au feu : M0
+ Résistance thermique : 0.2 m².K/W

#### Mise en oeuvre

+ Produits de finition associés :

Bande de renfort d'angle, Raidisseur, Colle, Bande résiliante

Colle base plâtre

+ Matériau de mise en oeuvre préconisé

:

## Caractéristiques techniques

+ Charge minimale de rupture : 5 kN

+ Composants essentiels : Plâtre

+ Dureté superficielle : HD

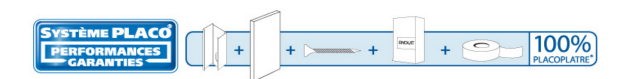
+ Dureté, en shore C : > 55

#### Références

+ N° DTU: 25-31 + Norme: CE + Norme: EN 12-859

## Détails du produit

	Libellé de l'article	Conditionnement	EAN UL
	Caroplatre® Hydro 10 28P	palette de 28	3496252001389
		niàoco	



26-04-13 www.placo.fr



## Caroplatre® Hydro 5



Carreau en plâtre 100 % naturel à parements lisses et bleus.

Particulièrement recommandé pour réaliser des cloisons ainsi que divers aménagements de l'habitat (étagères, armoires, cuisine américaine...) en milieu humide.

Epaisseur du carreau : 5 cm



 Carreau hydrofugé qui peut être utilisé pour les milieux humides privatifs (cuisines, salles de bains...).

- + Destination : Aménagement
- + Usage : Cloisons et divers aménagements en locaux humides privatifs

## **Description**

+ Epaisseur réelle : 50 mm

+ Largeur : 500 mm

+ Longueur : 660 mm

+ Poids moyen : 17 kg

+ Poids au m2 : 50 kg

#### **Performances**

+ Classement à l'humidité : < 5%

+ Réaction au feu : M0

+ Résistance thermique : 0.14 m².K/W

### Mise en oeuvre

+ Produits de finition associés : Colle, Bande de renfort d'angle,

Bande résiliante, Bande à cueilli, Patte à vis, Raidisseur

+ Matériau de mise en oeuvre préconisé

Colle base plâtre

## Caractéristiques techniques

+ Charge minimale de rupture : 1.7 kN
+ Composants essentiels : Plâtre
+ Dureté superficielle : HD
+ Dureté, en shore C : > 55

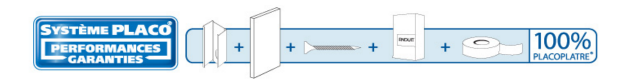
#### Références

+ N° DTU: 25-31 + Norme: CE + Norme: EN 12-859

## Détails du produit

Libellé de l'article Conditionnement EAN UL

Caroplatre® Hydro 5 56P pièces 3496252001211



26-04-13 www.placo.fr



## **Caroplatre® Hydro 7**



Carreau de plâtre 100 % naturel à parements lisses et bleus, dont la reprise en eau après 2 heures d'immersion est inférieure à 5%.

Particulièrement recommandé pour réaliser des cloisons ainsi que divers aménagements de l'habitat (étagères, armoires, cuisine américaine...) dans tout local privatif ou assimilé exposé à l'humidité.

Epaisseur du carreau: 7 cm



 Carreau hydrofugé qui peut être utilisé pour tout local privatif ou assimilé exposé à l'humidité. (cuisines, salles de bains...).

- + Destination : Aménagement
- + Usage: Cloisons et aménagements divers en locaux humides privatifs

## **Description**

+ Epaisseur réelle : 70 mm

+ Largeur : 500 mm

+ Longueur : 660 mm

+ Poids moyen : 23 kg

+ Poids au m2 : 70 kg

#### **Performances**

+ Classement à l'humidité : < 5%

+ Réaction au feu : M0

+ Résistance thermique : 0.2 m².K/W

#### Mise en oeuvre

+ Produits de finition associés :

Colle, Bande de renfort d'angle, Bande résiliante, Bande à cueilli, Patte à vis, Cornière PVC

Colle base plâtre

+ Matériau de mise en oeuvre préconisé

:

## Caractéristiques techniques

+ Charge minimale de rupture : 3 kN
+ Composants essentiels : Plâtre
+ Dureté superficielle : HD
+ Dureté, en shore C : > 55

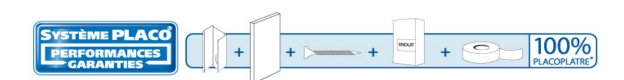
#### Références

+ N° DTU: 25-31 + Norme: CE + Norme: EN 12-859

## Détails du produit

Libellé de l'article Conditionnement EAN UL

Caroplatre® Hydro 7 40P pièces 3496252001266



26-04-13 www.placo.fr