

NOUVEAU

**SOLID**

Résiste aux charges lourdes



**HYDRO**

Résiste à l'eau et l'humidité



**ROC**

Résiste aux chocs  
et impacts



**dB**

Résiste aux bruits  
et sons

# SOLIDROC<sup>®</sup>

Une innovation qui porte bien son nom !

PLAQUE DE PLÂTRE TRÈS HAUTE RÉSISTANCE  
POUR TOUTES LES PIÈCES DE LA MAISON

# SOLIDROC® BA13

NOUVELLE TECHNOLOGIE SOLID

DÉCOUVREZ LA NOUVELLE PLAQUE DE PLÂTRE TRÈS HAUTE RÉSISTANCE



### Résiste aux charges lourdes

formulation SOLID, pour la tenue des charges lourdes jusqu'à 200 kg\* avec chevilles.



### Résiste aux chocs et impacts

cœur ROC Très Haute Dureté (Type I suivant EN 520), pour une durabilité renforcée de l'ouvrage.



### Résiste à l'eau et l'humidité

**H1 - EN 520**

pour une utilisation dans toutes les pièces de la maison.

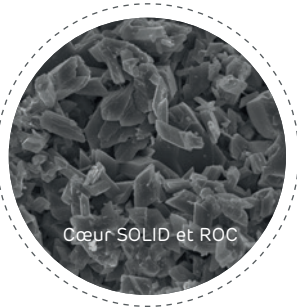


### Résiste aux bruits et sons

par rapport à une cloison standard.

# 200 KG

## SOLIDROC®



Cœur SOLID et ROC

- > Parement gris facilement identifiable sur chantier
- > Plaque de plâtre certifiée :



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- > Poids : 11,5 kg/m<sup>2</sup>
- > Type de bords : amincis BA13
- > Largeur : 1200 mm
- > Longueurs : 2600 et 2700 mm
- > Couleur de parement : Gris face et vert dos
- > Conditionnement : Lot de 32 plaques



# SOLIDROC®

NOUVELLE TECHNOLOGIE SOLID

LA TECHNOLOGIE SOLIDROC AU SERVICE DU CONFORT ET BIEN-ÊTRE DANS LA MAISON



## TRÈS HAUTE RÉSISTANCE À L'ACCROCHAGE

SOLIDROC BA13 offre la liberté de moduler les espaces en toute simplicité par une **Très Haute Résistance aux charges jusqu'à 200 kg\*** bien au-delà des limites d'une BA13 classique.

Contraintes d'aménagement, solution gain de place ou envies de déco, aménagez en toute sécurité avec **SOLIDROC BA13**.

- ▶ Avec de simples chevilles métalliques à expansion
- ▶ Sans renfort supplémentaire

(\*) Poids total de l'élément fixé sur un parement simple peau SolidRoc avec 4 chevilles métalliques à expansion (type Spit CC6), alignées et espacées d'au moins 40 cm. Valable dans une configuration de charge en cisaillement (peu excentrée du support). Pour les cas de charges excentrées de plus de 10 cm du support, la charge peut être réduite : nous contacter.



## TRÈS HAUTE RÉSISTANCE AUX CHOCS

Le cœur renforcé de la plaque SOLIDROC donne à la plaque des qualités **de haute résistance aux chocs**.

Lors de la phase de montage sur le chantier, pendant les aménagements/déménagements ou une fois en œuvre sur les parois de la maison, SOLIDROC résiste aux plus fortes sollicitations : coups du quotidien, angle de meubles ou de table, poignée de porte...

Utiliser SOLIDROC dans les zones de passages les plus exposées préserve la qualité des murs et limite leur dégradation dans le temps.

?

## Le saviez-vous ?

Un vissage direct sans cheville est une opération délicate. En cas de sur-vissage ou d'utilisation d'une vis non adaptée, la résistance à l'arrachement de celle-ci peut perdre jusqu'à 75% de sa valeur initiale !

# SOLIDROC®

NOUVELLE TECHNOLOGIE SOLID

UNE INNOVATION QUI PORTE BIEN SON NOM



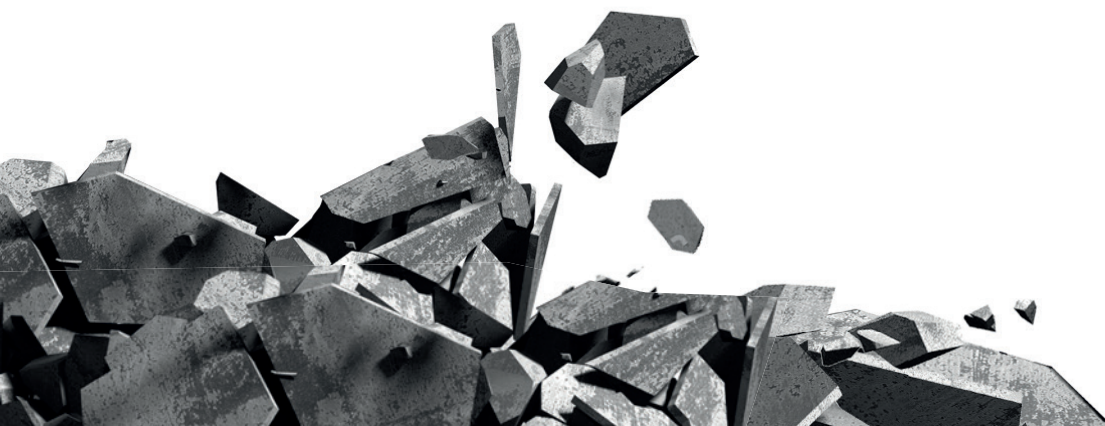
## TRÈS HAUTE RÉSISTANCE À L'HUMIDITÉ

**Naturellement hydrofuge (H1)**, SOLIDROC facilite les chantiers :  
une seule plaque de plâtre pour toutes les pièces, sèches (salon, chambres...) et humides (salle de bains, garage...)



## TRÈS HAUTE RÉSISTANCE AUX BRUITS

Grâce à sa composition et à la densité de son cœur spécialement formulé, SOLIDROC présente **des performances acoustiques naturelles**, équivalentes à celles d'une plaque phonique.



# 2 TYPES DE RÉSISTANCES AUX CHARGES



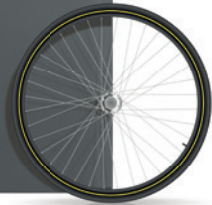
## STATIQUES

Pour l'accrochage en toute sécurité des éléments suspendus les plus lourds, dans toutes les pièces et jusqu'à 200 kg\* : radiateur, écran TV, déco suspendue, meuble de cuisine ou salle de bains.

(\* Poids total de l'élément fixé sur un parement simple peau SolidRoc avec 4 chevilles métalliques à expansion (type Spit CC6), alignées et espacées d'au moins 40 cm. Valable dans une configuration de charge en cisaillement (peu excentrée du support). Pour les cas de charges excentrées de plus de 10 cm du support, la charge peut être réduite : nous contacter.

## DYNAMIQUES

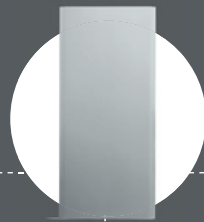
Pour une meilleure tenue dans le temps des éléments d'accroche soumis à des charges répétées : porte-manteaux, barre de levage, étagères de rangement...



## UN SYSTÈME COMPLET GARANTI

Pour la réalisation de système de cloison et de contre-cloison en maison individuelle

SYSTÈME  
**SINIAT**  
QUALITÉ  
GARANTIE



Plaque de plâtre  
SOLIDROC



Vis ROC  
25 ou 35 mm



Enduit à joint  
SINIAT

## UNE SEULE PLAQUE POUR TOUTES LES PIÈCES DE LA MAISON





Conseil **Pro**

**0 825 000 013**

Service 0,09 € / min  
+ prix appel

[conseilpro@siniat.com](mailto:conseilpro@siniat.com)

**SINIAT S.A.**  
500, RUE MARCEL DEMONQUE  
PÔLE AGROPARC  
84915 AVIGNON CEDEX 9

[www.siniat.fr](http://www.siniat.fr)

C'EST  
SIGNÉ  
SINIAT