



NOUVEAU

ACTION ANTIVIRALE

Systeme PRÉGYWAB[®]

Triple action hygiène extrême





FAITES LE CHOIX D'UN
ENVIRONNEMENT PLUS SAIN
AVEC PRÉGYWAB®
UNE NOUVELLE GÉNÉRATION
DE PLAQUE DE PLÂTRE
ANTIMICROBIENNE ET ANTIVIRALE
**UN ENGAGEMENT SANTÉ
SIGNÉ SINIAT**

En 2019, SINIAT innovait et améliorait les performances de sa gamme exclusive de plaque de plâtre pour les locaux très humides **PRÉGYWAB** en y ajoutant une **nouvelle propriété antimicrobienne détruisant 99,9% des bactéries et des champignons.**

En 2021, SINIAT poursuit ainsi son engagement pour des matériaux plus sains et plus durables. Afin de répondre aux exigences des établissements les plus sensibles, SINIAT a suivi une série de tests, lui permettant de valider une **nouvelle action antivirale** avec une **réduction de la charge virale à hauteur de 99,9% sur la famille des coronavirus.**

SANTÉ, SCOLAIRE,
RESTAURATION
TRAITER LES CLOISONS
& LES PLAFONDS



Après 10 heures,
une bactérie
donne naissance
à **plus de 1 million**
de bactéries.

PRÉGYWAB®, UN ENVIRONNEMENT PLUS SAIN POUR TOUS VOS PROJETS SENSIBLES



SANTÉ

- > Blocs opératoires
- > Cuisines collectives
- > Services maternité et néonatalité
- > Services de réanimation
- > Laboratoires d'analyses
- > Halls d'accueil



SCOLAIRE

- > Cantines scolaires
- > Sanitaires collectifs
- > Vestiaires
- > Crèches et dortoirs



RESTAURATION

- > Cuisines
- > Salles de restauration
- > WC



SANITAIRE

- > Sanitaires accessibles au public (centres commerciaux, musées, stations services ...)



MAISON INDIVIDUELLE : ZONES INNONDABLES

- > Rez-de-chaussée
- > Garages, Caves/Celliers



CENTRES AQUATIQUES

- > Piscines intérieures
- > Douches collectives
- > Vestiaires



PRÉGYWAB®, UNE NOUVELLE GÉNÉRATION DE PLAQUE DE PLÂTRE ANTIMICROBIENNE



Ces propriétés, anti moisissures et antibactériennes sont validées par **SANITIZED AG** leader dans la production d'antimicrobiens depuis plus de 80 ans. Le certificat délivré par Sanitized AG est **renouvelé chaque année** grâce à des **tests et des contrôles stricts, effectués en laboratoire.**

> Téléchargez nos certificats sur siniat.fr



Une triple action hygiène extrême

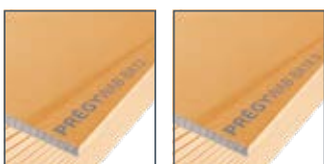


PRÉGYWAB®, toujours la première plaque de plâtre **brevetée et certifiée pour la réalisation de cloisons et de plafonds dans les locaux très humides**

PRÉGYWAB®, UNE INNOVATION SIGNÉE SINIAT POUR VOTRE CONFORT ET VOTRE SANTÉ



Eric Turbault
Directeur innovations



« Chez Siniat nous avons à cœur de **créer des produits innovants** et durables afin de garantir à chacun une meilleure qualité de vie dans son logement et sur son lieu de travail, **pour construire les bâtiments de demain.**

Il y a 10 ans, Siniat a été pionnier en créant une plaque de plâtre basée sur la technologie WAB® qui assure une très haute protection contre l'humidité et le développement des moisissures.

Grâce à cette technologie, nous avons développé un système complet et exclusif de plaques de plâtre et d'enduits qui permet de réaliser des cloisons, contre-cloisons et plafonds dans les locaux très humides, classés EB+c et EC, dans tous types de bâtiments : hôtels, écoles, hôpitaux...et même centres aquatiques et piscines.

Depuis 2019, nous avons renforcé notre technologie WAB par une **fonction antimicrobienne en partenariat avec le leader européen de la protection antimicrobienne.**

En 2021, nous continuons notre engagement dans la préservation de la santé de tous, en validant **une action antivirale, qui réduit la charge virale de 99,9% sur la famille coronavirus.**

Cette nouvelle génération de plaques de plâtre et d'enduits PREGYWAB®, permet **de lutter efficacement contre le développement et la prolifération de moisissures, de bactéries et de réduire la charge virale** dans les espaces dits sensibles. »

PERFORMANCES CLOISON PREGYWAB D98/62 S

EAU	ACOUSTIQUE	FEU	CHOC
Haute résistance à l'humidité	Rw+C 48 dB	Performance incendie EI 60	Parement Haute Dureté

**3 AVIS
TECHNIQUES
DU CSTB**

DTA
DOCUMENT
TECHNIQUE
D'APPLICATION
PRÉGYWAB®

Cloison et contre-cloison
N°9/14-1004_V4

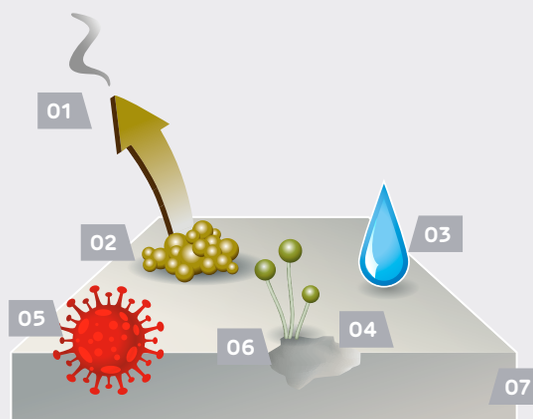
Plafond intérieur
N°9/15-1009_V3

Plafond extérieur
n°9/15-1002_V1

PRÉGYWAB®, UNE DOUBLE EFFICACITÉ DU CŒUR DU MATÉRIAU JUSQU'À LA SURFACE

SUPPORT NON TRAITÉ

- | | |
|-------------------------|-----------------------------|
| 01 Substances nocives | 05 Virus |
| 02 Bactéries | 06 Dégradation de matière |
| 03 Humidité | 07 Surface de l'objet |
| 04 Moisissure | |



PLAQUE DE PLÂTRE WAB SANITIZED

Plaque de plâtre protégée avec triple fonction intégrée

- | | |
|----------------|-------------------------|
| 01 Humidité | 03 Surface de l'objet |
| 02 Sanitized | |

 **siniat**



Contient la substance biocide : sodium pyrithione



- ⊕ Triple action : élimine **99,9% des moisissures, bactéries et virus***
- ⊕ Contribue à la **préservation d'un espace sain & hygiénique**
- ⊕ **Performance garantie** sur le système complet plaques et enduits
- ⊕ **Compatible** avec tous revêtements

* Réduction de la charge virale sur coronavirus humain HCOV 229E selon les rapports Fonderephar n°21-1620 et n°21-1645

Pourquoi est-il important de traiter les cloisons et plafonds ?

Les bâtiments vivent et s'abîment. Dans les locaux les plus sensibles, ils sont soumis à des cycles de nettoyage très exigeants, qui avec le temps, dégradent les revêtements des parois. Lorsque le revêtement présente des zones abimées, la plaque de plâtre se retrouve en exposition directe aux bactéries.

Il y a alors un véritable **risque de prolifération des bactéries**. L'utilisation d'une plaque de plâtre antimicrobienne et antimoisissure PRÉGYWAB® permet de se protéger de ce risque.



Conseil Pro

0 825 000 013

Service 0,09 € / min
+ prix appel

conseilpro@siniat.com

C'EST
SIGNÉ
SINIAT!

ETEX FRANCE BUILDING PERFORMANCE

500, RUE MARCEL DEMONQUE
PÔLE AGROPARC
84915 AVIGNON CEDEX 9

siniat.fr