

# NOTICE PRODUIT

## SikaWall® Pièces Humides

ENDUIT DE GARNISSAGE ET DE FINITION DE MURS ET PLAFONDS EN INTÉRIEUR. IDÉAL PIÈCES HUMIDES.

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

SikaWall® Pièces Humides est un enduit de garnissage et de lissage et finition, en pâte prête à l'emploi, avant peinture ou pose de revêtement mural.

### DOMAINES D'APPLICATION

- Garnissage et finition des surfaces irrégulières en béton, enduit base ciment, béton cellulaire, briques, pierres, parpaings, enduit base plâtre, plaques de plâtre, carreaux de plâtre, toile de verre, crépis, bois, carrelage
- Joints de plaques de plâtre
- Recouvrable par tout type d'enduits, peintures ou revêtements muraux.
- En intérieur
- Application manuelle

### CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Prêt à l'emploi
- Excellente glisse
- Excellent aspect de finition lisse avant mise en peinture ou pose d'un revêtement.
- Facile à poncer
- Bonne résistance à l'humidité, idéal pièces humides

### AGRÉMENTS / NORMES

- Déclaration de Performance (marquage CE) selon NF EN 13963:2014 - Type 3A
- Déclaration de Performance (marquage CE) selon NF EN 15824:2017

### DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	Seaux de 15 kg et 5 kg
Aspect / Couleur	Pâte bleu clair
Durée de Conservation	12 mois dans son emballage d'origine intact et non entamé

<b>Conditions de Stockage</b>	A l'abri de l'humidité, à une température comprise entre +5°C et +30°C
<b>Densité</b>	Environ 1,2
<b>Granulométrie maximale</b>	0,1 mm

## INFORMATIONS TECHNIQUES

<b>Réaction au Feu</b>	Euroclasse A2-s1,d0
------------------------	---------------------

## RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

<b>Consommation</b>	Environ 1,2 kg/m <sup>2</sup> par mm d'épaisseur
<b>Épaisseur de la Couche</b>	Comprise entre 0,3 mm et 5 mm par couche.
<b>Température de l'Air Ambiant</b>	Comprise entre +5°C et +35°C
<b>Température du Support</b>	Comprise entre +5°C et +35°C
<b>Temps de Séchage</b>	Délais de séchage (à +20°C) : ▪ 45 min pour épaisseur de 1 mm ▪ 7 heures pour épaisseur de 5 mm
<b>Délai d'attente / Recouvrement</b>	Délai d'attente ponçage ou peinture (à+20°C) : ▪ 3 heures pour épaisseur de 1 mm ▪ 9 heures pour épaisseur de 3 mm Recouvrable par tout revêtement mural dans le respect de ses règles de mise en oeuvre.

## INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

### QUALITÉ DU SUPPORT / PRÉTRAITEMENT

Le support doit être conforme au DTU 59.1, propre, sain, résistant, débarrassé de toutes traces pouvant nuire à l'adhérence tels que les produits de cure, peintures, huiles de décoffrage, laitance, ...

Les traces de peinture, de colle doivent être enlevées par tout moyen approprié.

### MÉLANGE

- Mélanger manuellement pour bien homogénéiser la pâte.
- Bien refermer le seau après usage.

### APPLICATION

- Appliquer le mélange sur le support à la lisseuse inox
- Appliquer une seconde couche si nécessaire dès que la première a commencé à tirer.

### NETTOYAGE DES OUTILS

A l'eau avant durcissement.

### LIMITATIONS

Ne pas appliquer sur :

- support extérieur
- support humide
- à une température inférieure à +5°C ou supérieure à +35°C

### VALEURS DE BASE

Toutes les valeurs indiquées dans cette Notice Produit

sont basées sur des essais effectués en laboratoire. Les valeurs effectives mesurées peuvent varier du fait de circonstances indépendantes de notre contrôle.

### RESTRICTIONS LOCALES

Veuillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

### ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la fiche de données de sécurité (FDS) la plus récente contenant les données physiques, écolologiques, toxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) et sur le site [www.sika.fr](http://www.sika.fr)

### DIRECTIVE 2004/42/CE - LIMITATION DES ÉMISSIONS DE COV

- Marquage EC1+
- Marquage A+

### INFORMATIONS LÉGALES

Les informations, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés

et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier, ni aucune responsabilité découlant de quelque relation juridique que ce soit. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de vente et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la Notice Produit correspondant au produit concerné, accessible sur internet ou qui leur sera remise sur demande.

**SIKA FRANCE S.A.S.**  
84 rue Edouard Vaillant  
93350 LE BOURGET  
FRANCE  
Tél.: 01 49 92 80 00  
Fax: 01 49 92 85 88  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)



Notice Produit  
SikaWall® Pièces Humides  
Mai 2019, Version 01.01  
020406010020000087

SikaWallPicesHumides-fr-FR-(05-2019)-1-1.pdf