

## NOTICE PRODUIT

# Sika® Imper Mur

Résine prête à l'emploi pour le traitement des murs intérieurs humides

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Imper Mur® est une dispersion de résines en phase aqueuse, prête à l'emploi, de couleur blanche. Imper Mur® est incolore après séchage.

### DOMAINES D'APPLICATION

Traitement intérieur des murs humides en plâtre, briques, pierres, lorsque l'humidité en provenance des supports provoque le décollement des papiers et le cloquage des peintures.

### CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Forme après séchage une barrière imperméable qui empêche la formation de moisissures et de salpêtre.
- Faible viscosité, pénètre profondément dans le support.
- Presque invisible après séchage.
- Peut être recouvert par des peintures et papiers peints.

### DESCRIPTION DU PRODUIT

<b>Conditionnement</b>	Bidons de 0,5L et de 2L.
<b>Aspect / Couleur</b>	Liquide blanc laiteux.
<b>Durée de Conservation</b>	12 mois dans son emballage d'origine intact et non entamé.
<b>Conditions de Stockage</b>	Stocker le produit dans un local sec à l'abri du gel, à des températures supérieures à +5°C et à l'abri des chaleurs excessives.
<b>Densité</b>	environ 1
<b>Valeur pH</b>	environ 7.5
<b>Consommation</b>	de 200 à 300 g/m <sup>2</sup> en fonction de la porosité du support.
<b>Température de l'Air Ambiant</b>	La température ambiante doit être comprise entre + 5°C et + 30°C
<b>Température du Support</b>	entre + 5°C et + 30°C

## VALEURS DE BASE

Toutes les caractéristiques spécifiées dans cette fiche technique sont basées sur des tests de laboratoire. Les mesures effectives peuvent varier en raison de circonstances échappant à notre contrôle.

## ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Pour des informations et des conseils concernant la manipulation, le stockage et la mise au rebut de produits chimiques en toute sécurité, veuillez consulter la fiche de sécurité la plus récente du matériau concerné, qui comporte ses données physiques, écologiques, toxicologiques, etc.

## LIMITATIONS

- Ne pas appliquer en sol.
- Imper Mur® ne peut éviter les dégâts dus à la condensation de l'air ambiant sur les parois froides (pièces mal ventilées).
- Imper Mur® ne peut pas remettre en état les supports trop dégradés nécessitant un complet resurfaçage (plâtre mort, etc).
- Imper Mur® peut, dans certains cas, modifier légèrement l'aspect de surface du support : s'il n'est pas destiné à être recouvert, procéder à un essai préalable avant l'application.
- Pose des revêtements muraux ou mise en peinture : ces opérations ne peuvent s'effectuer que lorsque l'Imper Mur® est bien sec au toucher.
- Le collage des papiers peints doit s'effectuer avec des colles adaptées aux supports peu absorbants, de façon à éviter le détrempeage du papier par la colle.
- Pour des papiers de qualité lavable, utiliser des colles ne moisissant pas.

## EQUIPEMENTS/OUTILS

Rouleau, brosse, pinceau.

## QUALITÉ DU SUPPORT / PRÉTRAITEMENT

- Retirer les peintures, les papiers peints ou revêtements muraux détériorés sous l'effet de l'humidité.
- Supprimer toute trace de salpêtre ou de moisissures :
- brosser énergiquement la surface,
- nettoyer à l'eau claire,
- laisser sécher complètement avant l'application de l'Imper Mur®.

## APPLICATION

- Appliquer Imper Mur® au pinceau ou au rouleau, en s'assurant de bien imprégner le support.
- Sur des supports très absorbants, une deuxième couche peut être nécessaire. Attendre le séchage complet de la première couche avant d'appliquer la suivante.

## NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer immédiatement les outils à l'eau claire après utilisation.

## RESTRICTIONS LOCALES

Les performances de ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre en raison de réglementations locales spécifiques. Veuillez consulter la fiche technique locale pour la description exacte des champs d'application.

## INFORMATIONS LÉGALES

Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société 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 toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. L'utilisateur du produit doit tester la compatibilité du produit pour l'application et but recherchés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés du produit. 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 acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique locale correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.