



## FICHE TECHNIQUE

# KEIM IMPRESSION BLOCKWEISS

## 1. DESCRIPTION

KEIM Impression Blockweiss est une impression bloquante blanche en phase aqueuse, à pouvoir isolant très efficace.

## 2. DOMAINE D'APPLICATION

KEIM Impression Blockweiss est destinée à isoler les taches présentes sur des supports en intérieur : calamine, bistre, goudron, nicotine, auréoles, tanins, aniline, etc. Le support doit être cohésif, sec et propre avant toute application de l'impression.

## 3. PROPRIÉTÉS

- Très haut pouvoir isolant
- Produit en phase aqueuse
- Sans odeur
- Pigmentée, très bon pouvoir couvrant

### Données produit :

- Densité : environ 1,3-1,4
- Extrait sec : env. 55 %.

### Teintes :

Disponible en blanc uniquement.

## 4. APPLICATION DU PRODUIT

### Mise en oeuvre :

Traiter les surfaces problématiques comportant des taches avec KEIM Impression Blockweiss. Bien mélanger le produit avant usage. Appliquer KEIM Impression Blockweiss diluée sur les supports présentant des taches, de préférence sur des panneaux complets afin d'obtenir un résultat homogène.

Procéder à l'application en une ou plusieurs couches. L'impression en une couche est généralement suffisante. Toutefois, une application en deux voire trois couche peut être nécessaire sur les subjectiles très marqués. Respecter un intervalle de séchage de 12 heures minimum entre les applications. Toujours appliquer en couches fines. L'application d'épaisseurs trop importantes peut perturber la bonne adhérence de la peinture. Le temps de séchage de KEIM Impression

Blockweiss avant mise en peinture est de 24 heures minimum. Elle peut ensuite être recouverte par tout système de peinture minérale. L'application doit être effectuée par pan.

### Conditions d'application :

Avant et pendant l'application, ainsi que pendant le séchage, la température de l'air et celle du subjectile doivent être compris entre 8°C et 30°C. Le taux d'humidité relative de l'air de doit pas dépasser 75 %.

### Consommation :

Pour un pouvoir isolant suffisant et en fonction du support et de l'étape d'isolation, une couche de KEIM Blockweiss représente environ 0,15 l/m<sup>2</sup>.

Les consommations indiquées sont des valeurs de référence sur support lisse. Elles dépendent fortement de l'état du support, de sa capacité d'absorption, de la technique de mise en oeuvre et devront être déterminées avec exactitude par essais sur chantier.

### Nettoyage du matériel :

Nettoyer les outils à l'eau aussitôt après usage.

## 5. CONDITIONNEMENT

Seau plastique de 2,5 l et 12,5 l

## 6. STOCKAGE

Sous abri, 1 an en emballage d'origine non ouvert, dans un endroit frais et préservé du gel. Ne pas exposer en plein soleil et à la chaleur. Bien refermer les emballages entamés.

## 7. DESTRUCTION

Code CED : 08 01 12

Ne recycler que les emballages vides.



### 8. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Giscode: BSW20

Protéger les surfaces qui ne sont pas à peindre  $\mu$  (vitrages, menuiseries, etc.) et éliminer immédiatement les projections de peinture avec une éponge humide. Tenir hors de portée des enfants.

Consulter la fiche de données de sécurité du produit.

Les renseignements techniques qui figurent dans cette fiche ne peuvent en aucun cas se substituer à un descriptif précis établi par nos services techniques. Les informations délivrées sont le fruit d'un travail de développement approfondi et de nos retours d'expérience de chantiers. Nos recommandations écrites et orales, ont pour objectif de soutenir les utilisateurs dans leur choix de produits et n'ont aucune valeur contractuelle. Elle ne dispensent en aucun cas l'acheteur et l'applicateur de l'obligation de s'informer avec attention au sujet du caractère approprié de nos produits à une utilisation prévue. Les règles de l'Art et DTUs en vigueur devront être respectés. Les modifications liées à l'amélioration des produits ou à leur application nous sont réservées. La présente fiche annule et remplace toute édition antérieure. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier qu'il s'agit bien de la dernière édition.