



FICHE TECHNIQUE

KEIM GW-PRIMER

1. DESCRIPTION DU PRODUIT

KEIM GW-Primer est une peinture à base de silicate appliquée en sous-couche pour l'intérieur .

2. DOMAINE D'APPLICATION

KEIM GW-Primer est utilisé comme sous-couche en combinaison avec KEIM Biosil blanc et KEIM Ecosil-ME. En cas d'utilisation de KEIM Ecosil-ME sur des anciennes peintures organiques, KEIM GW-Primer doit être utilisé comme première couche. Sur les peintures blanches avec KEIM Biosil ou KEIM Ecosil-ME sur des plaques de plâtre, il est préférable d'utiliser KEIM GW-Primer comme première couche. En cas d'application d'Ecosil-ME teintée sur des plaques de plâtre et sur des supports à base d'enduit au plâtre et bandes à joint, il est impératif d'appliquer une première couche non diluée de KEIM GW-Primer. Sur les enduits de plâtre pur (P IV a,b et P Va), KEIM GW-Primer ne doit pas être appliqué.

Ne convient pas pour :

surfaces en bois; surfaces laquées; supports présentant des efflorescences salines

3. PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

- Cradle to Cradle Certified®-Certificate Silver
- C2C Certified Material Health Certificate™ Gold
- égalisant
- écologiquement irréprochable
- ragréage du support

CARACTÉRISTIQUES DES MATÉRIAUX

- Densité: ca. 1,4 - 1,6 g/cm³
- pH: environ 10,4

CLASSIFICATION

- Équivalents de diffusion de l'épaisseur de la couche d'air (valeur sd): < 0,03 m

TEINTES DE COULEUR

blanc

4. INSTRUCTIONS DE MISE EN ŒUVRE

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Le support doit être cohésif, sain, sec, propre et exempt de poussière et de graisse.

Les supports très absorbants ou friables doivent être traités avec KEIM Soliprim.

CONDITIONS DE MISE EN ŒUVRE

La température de l'air et du support pendant l'application et le séchage doit être ≥ 5 °C.

PRÉPARATION

KEIM GW-Primer s'applique de préférence non diluée au rouleau ou à la brosse.

FICHE TECHNIQUE – KEIM GW-PRIMER

TEMPS DE SÉCHAGE

Recouvrable au plus tôt après 6 heures (à 23°C et 50% HR). Si l'humidité relative, l'épaisseur des couches et/ou les températures sont plus élevées, le séchage est retardé en conséquence.

CONSOMMATION

environ 0,2 L/m² pour une seule couche.

Les informations sur les valeurs de consommation de matériaux sont des valeurs indicatives sur des supports lisses. Les valeurs de consommation exactes doivent être déterminées par des échantillons sur site.

NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer immédiatement à l'eau.

5. CONDITIONNEMENT

Contenu du récipient	Unité de quantité	Quantité par palette	Type d'emballage
15	l	24	seau
5	l	70	seau

6. STOCKAGE

Durée maximale de stockage	Conditions de stockage
12 mois	cool hors gel Garder les récipients hermétiquement fermés protégé de la chaleur et de la lumière directe du soleil

7. ÉLIMINATION

Pour des informations sur l'élimination, voir la section 13 de la fiche de données de sécurité.

CODE DE DÉCHETS

Nomenclature déchets: 08 01 12

8. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Se référer à la fiche de données de sécurité.

9. CONSEILS GÉNÉRAUX

Couvrir les surfaces à ne pas traiter, notamment le verre, la céramique et la pierre naturelle. Les éclaboussures sur les surfaces environnantes ou les zones de circulation doivent être immédiatement rincées avec beaucoup d'eau puis éliminées. Il est interdit de mélanger le produit avec des produits n'appartenant pas au système ou avec des additifs d'autres systèmes

10. CERTIFICATIONS ET LABELS

FICHE TECHNIQUE – KEIM GW-PRIMER



Les valeurs et propriétés mentionnées sont le résultat d'un travail de développement intensif et d'une expérience pratique. Nos recommandations d'utilisation, tant verbales qu'écrites, sont destinées à fournir une assistance dans le choix de nos produits et n'établissent pas de relation juridique contractuelle. En particulier, elles ne libèrent pas l'acheteur et l'applicateur de l'obligation de s'assurer de l'adéquation de nos produits à l'usage prévu avec le DTU concerné. Les règles de l'Art doivent être respectées. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications qui servent à améliorer le produit ou son application. Cette édition annule et remplace les précédentes.