



FICHE TECHNIQUE

KEIM FLUAT-10

1. DESCRIPTION DU PRODUIT

Produit de prétraitement et de nettoyage à base d'acide silicique pour les surfaces enduites. Ne génère pas d'éléments polluants ou dangereux lors de son application. KEIM Fluat-10 est complètement neutralisé lorsqu'il est utilisé de manière appropriée.

2. DOMAINE D'APPLICATION

Elimination des laitances calcaires sur enduits neufs et nettoyage des anciens enduits.

3. PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

- aqueux
- sans ajout de solvants

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT:

- Densité: ca. 1,0 - 1,1 g/cm³
- pH: environ 1
- Agent actif: Base de silice

TEINTES:

rose clair, transparent

4. INSTRUCTIONS DE MISE EN ŒUVRE

CONDITIONS DE MISE EN ŒUVRE:

Température ambiante et du support > 5 °C pendant l'application et le séchage. Ne pas appliquer en plein soleil ou sur des supports chauffés par le soleil. Protéger les surfaces du soleil, du vent et de la pluie pendant et après l'application.

CONSOMMATION:

environ 0,07 l/m² pour l'extérieur pour une application en une couche.

environ 0,05 l/m² pour l'intérieur pour une seule couche

Les consommations indiquées sont des valeurs de référence sur support lisse. Elles sont à déterminer avec exactitude par des essais sur chantier.

PRÉPARATION:

Pour accélérer le séchage et la carbonatation, appliquer généreusement KEIM Fluat-10 dilué, de bas en haut, dès que l'enduit est sec en surface. La réaction est immédiate et se reconnaît à une légère effervescence. Rincer ensuite à l'eau les surfaces traitées. Le rinçage n'est pas obligatoire pour les enduits intérieurs. Sur les enduits à la chaux grasse dont la prise est longue, le phénomène de laitances peut réapparaître et nécessiter le renouvellement du traitement. KEIM Fluat-10 peut être également utilisé pour nettoyer de vieux enduits. Veiller à éliminer l'eau de rinçage conformément à la réglementation locale.

Dilution :

Enduit extérieur : 1 L de KEIM Fluat-10 avec 3 L eau.

Enduit intérieur : 1 L de KEIM Fluat-10 avec 5 L eau.

FICHE TECHNIQUE – KEIM FLUAT-10

TEMPS DE SÉCHAGE:

Recouvrable au plus tôt après 24 heures (à 23°C et 50% HR). En cas d'humidité relative de l'air et/ou d'épaisseur des couches plus élevées et/ou de températures plus basses, le séchage est retardé en conséquence. Le renouvellement du traitement sur les enduits à la chaux grasse est possible au plus tôt 4 semaines après la pose de l'enduit. Après un nouveau temps de séchage, la mise en peinture peut être effectuée.

NETTOYAGE DES OUTILS:

Nettoyer immédiatement à l'eau.

5. CONDITIONNEMENT

Quantité par conditionnement	Unité	Nombre par palette	Type de conditionnement
20	L	24	bidon
5	L	96	bidon

6. STOCKAGE

Durée de stockage max.	Conditions de stockage
12 mois	Garder les récipients hermétiquement fermés au frais hors gel 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.

Nomenclature déchets: 06 01 06 *

8. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Se référer à la fiche de données de sécurité. Valeur limite de l'UE pour ce produit .

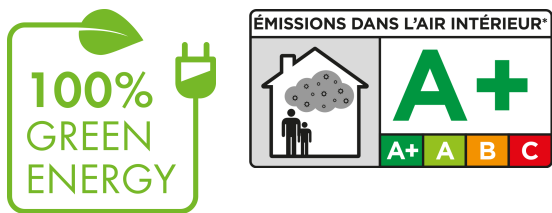
Ce produit contient : - g/l de COV.

9. RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES

Protéger les surfaces qui ne doivent pas être traitées, notamment le verre, la céramique et la pierre naturelle. Nettoyer immédiatement avec beaucoup d'eau et éliminer les projections sur les surfaces environnantes ou les zones de circulation.

Il est interdit de mélanger le matériau avec des produits n'appartenant pas au système ou avec des produits complémentaires appartenant à d'autres systèmes.

10. CERTIFICATS & LABELS DE QUALITÉ



Les valeurs et propriétés mentionnées sont le résultat d'un travail de développement intensif et d'expériences concrètes. Nos recommandations écrites et orales ont pour but d'aider à la sélection de nos produits et ne constituent pas un rapport juridique contractuel. Plus particulièrement, elles ne libèrent pas l'acheteur et l'applicateur de l'obligation de s'assurer eux-mêmes, avec le soin habituel du secteur, de l'adéquation de nos produits en relation avec l'usage prévu. Les règles générales de la construction doivent être respectées. Nous nous réservons le droit de procéder à des modifications visant à améliorer le produit ou son utilisation. La publication de cette édition rend caduques les éditions précédentes.