



FICHE TECHNIQUE

KEIM LOTEXAN[®]-N

1. DESCRIPTION DU PRODUIT

Traitement de finition incolore et hydrofuge à base de silane/siloxane. KEIM Lotexan-N est très finement dispersé et pénètre profondément dans les pores des matériaux de construction. Après l'évaporation du solvant, la substance active se dépose sur les parois des pores et forme son effet hydrofuge par une réaction chimique avec l'humidité normale des matériaux de construction et de l'air. Les pores restent ouverts à la diffusion de la vapeur d'eau et la perspirance du matériau de construction est maintenue.

2. DOMAINE D'APPLICATION

KEIM Lotexan-N est un traitement de protection hydrofuge, spécifiquement adapté aux pierres naturelles poreuses non peintes.

Toutes les pierres naturelles, alcalines et neutres, peuvent ainsi être protégées de l'eau, des pluies acides et de la pollution atmosphérique.

3. PROPRIÉTÉS DU PRODUIT

- hautement hydrophobe
- hautement perméable à la vapeur d'eau

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT:

- Densité: ca. 0,8 - 0,9 g/cm³
- Agent actif: Base de silane/siloxane

TEINTES:

incolore

4. INSTRUCTIONS DE MISE EN ŒUVRE

PRÉPARATION DU SUPPORT:

Pour un traitement avec KEIM Lotexan-N, la surface de la pierre naturelle doit être poreuse, exempte de poussière et sèche.

CONSOMMATION:

environ 0,4 - 0,8 l/m² pour une application en deux couches.

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

PRÉPARATION:

Les surfaces à traiter doivent être imprégnées à saturation de KEIM Lotexan-N à la brosse ou par aspersion (ne pas vaporiser), en deux passes frais dans frais, à environ 10 minutes d'intervalle.

Profondeur de pénétration :

Pour une hydrofugation fonctionnelle, une profondeur de pénétration minimale de 2 mm est normalement nécessaire. Pour les pierres à pores très importants, une profondeur de pénétration minimale de 5 mm peut être nécessaire.

Remarque : en cas de réparation de pierres naturelles, de remise en état des joints ou en cas de consolidation avec KEIM Silex-OH, un délai d'attente d'au moins 10 jours doit être respecté.

FICHE TECHNIQUE – KEIM LOTEXAN®-N

NETTOYAGE DES OUTILS:

Nettoyez immédiatement à l'eau en utilisant quelques gouttes de liquide vaisselle.

5. CONDITIONNEMENT

Quantité par conditionnement	Unité	Nombre par palette	Type de conditionnement
25	L	14	bidon en métal
5	L	100	bidon en métal

6. STOCKAGE

Durée de stockage max.	Conditions de stockage
12 mois	Garder les récipients hermétiquement fermés hors gel au frais au sec protégé de la chaleur et de la lumière directe du soleil

L'accès à l'humidité doit absolument être évité. Matière inflammable. Stocker à l'écart. Tenir à l'écart des agents oxydants, des étincelles, de la chaleur et des flammes nues.

7. ÉLIMINATION

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

Nomenclature déchets: 14 06 03*

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.

CODE GIS:

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.

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.

