SYRA-CALCITE



NETTOYANT DE LA CALCITE ET DES LATENCES

SYRA-CALCITE permet l'élimination des traces d'efflorescences, de laitances de mortiers de chaux, de ciment, de calcite. Il permet de neutraliser un support nettoyé à l'aide de Syra-Silex.



AVANTAGES

- + Efficace sur forts dépôts de laitances et de calcite
- + Prêt à l'emploi
- + Temps d'ouverture long
- + Sans COV (composés organiques volatiles)
- + Biodégradable
- + Inerte pour le support

CARACTÉRISTIQUES

- Composition : acide acétique, adjuvants et agents mouillants
- Aspect : gel incolore
- pH: 2Densité: 1

CONSEIL

• Procéder à des essais avant utilisation du produit.

APPLICATION

- Sur un support préalablement humidifié, appliquer à l'aide d'un rouleau³⁵ ou d'une brosse³².
- Laisser agir 15 min à plusieures heures.
- Brosser légèrement à l'aide d'une brosse nylon⁵.
- Rincer à l'eau claire.

SUPPORTS ADMISSIBLES

→ Pierre

→ Béton

- → Enduits
- → Terre cuite
- → Fibrociment

PRÉCAUTIONS D'APPLICATION

PROTECTION DES SUPPORTS

Protéger les surfaces non soumises au traitement.

PROTECTION DES PERSONNES

Syra-Calcite est un produit légèrement acide pouvant provoquer de légères irritations : vêtements de protection (ensemble pluie⁴¹), masque³⁷ gants³⁵ et lunettes³⁶ sont recommandés. En cas de projection, rincer à l'eau claire.

INFOS COMPLÉMENTAIRES

CONSOMMATION : de 0,05 à 0,5kg $/m^2$ /application CONDITIONNEMENT : seau polyéthylène de 20kg - prêt à l'emploi.

STOCKAGE : à température ambiante. Tenir à l'abri du gel. CONSERVATION : 12 mois en emballage d'origine.

³⁵ se référer au tableau ci-après pour la référence de l'outil.