

SIKADHER

Additif pour l'adhérence et l'imperméabilité des mortiers et bétons.

Présentation Le SIKADHER est une dispersion aqueuse de résine synthétique qui se présente sous la forme d'un liquide laiteux.
Il s'ajoute directement au mortier sans eau.

Domaines d'application

Enduits et chapes

- Couche d'accrochage des enduits et chapes de ciment.
- Enduits imperméables pour réservoirs et piscines d'eau douce et d'eau de mer.
- Chapes à haute résistance à l'usure : sous-sol, garage, buanderie, atelier.

Jointoiement
Joints de maçonnerie durables et imperméables.

Ragrèges et réparations
Réparations de nez de marches, nez de balcons, appuis de fenêtre, poteaux, poutres ...

Collages et durcissement des plâtres
Réalisation de plâtres durs et imperméables.

Caractères généraux

Le SIKADHER :

- améliore fortement l'adhérence du mortier sur tout support : béton, pierre, brique, métaux ferreux,
- rend le mortier plastique et facile à mettre en oeuvre,
- augmente les résistances mécaniques,
- diminue les risques de fissuration,
- améliore l'imperméabilisation,
- améliore la dureté de surface,
- réduit l'usure et le poussierage.

Le SIKADHER est adapté pour la confection des mortiers destinés à être en milieu humide ou en immersion.
Le SIKADHER est compatible avec tous les ciments, la chaux et le plâtre.

Caractéristiques

Conditionnement Bidons de 2 litres et de 5 litres.

Stockage - Conservation SIKADHER se conserve 1 an stocké à l'abri du gel et des chaleurs excessives.

Données techniques

densité Densité : 1 environ.

pH pH : 9 environ.



Conditions d'application

Consommation

- En couche d'accrochage : 0,25 l/m² et mm d'épaisseur.
- En mortier : 1,2 l/m² et cm d'épaisseur.

Préparation du support

Ils seront sains, propres et débarrassés des parties non adhérentes. Ils seront largement imbibés d'eau mais non ruisselants.

Mise en oeuvre

Conditions d'utilisation

- Température minimale d'application : + 5°C.
- Température maximale d'application : + 35°C.

Nettoyage des outils

Nettoyage des outils à l'eau avant durcissement.

Mise en oeuvre

Gâcher à la truelle ou à la bétonnière avec sable et ciment dans les proportions suivantes en fonction du domaine d'application

DOMAINES D'APPLICATION	Quantité de ciment	Quantité de sable	Ajouter SIKADHER jusqu'à consistance	Mode d'application
Réparation • Nez de balcons • Nez de marches • Appuis de fenêtres • Poteaux, poutres, etc	1 volume	2 volumes	plastique	truelle
Collage de carrelages	1 volume	2 volumes	crémeuse	taloche crantée
Sols • Couche d'accrochage • Couche de finition	1 volume 1 volume	1 volume 2 volumes	crémeuse ferme	balai-brosse taloche
Scellements	1 volume	2 volumes	ferme	truelle
Murs • Couche d'accrochage • Corps d'enduit • Finition	1 volume 1 volume 1 volume	1 volume 2,5 volumes 3 volumes	crémeuse ferme ferme	truelle truelle taloche

Protéger le mortier du vent et du soleil après sa mise en oeuvre.

Précautions d'emploi

Eviter le contact avec la peau et les yeux.

En cas de projection rincer abondamment avec de l'eau.

Consulter la fiche de données de sécurité pour les précautions d'emploi sur Internet www.sika.fr

Mentions légales

Produit réservé à un usage strictement professionnel

Nos produits bénéficient d'une assurance de responsabilité civile.

«Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits SIKA, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société SIKA a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.»



Sika France S.A.
84, rue Edouard Vaillant – BP 104
93351 Le Bourget Cedex
France

Tel. : 01 49 92 80 00
Fax : 01 49 92 80 21
www.sika.fr