

NOTICE PRODUIT

Conservado Naturiales

Hydrofuge de façade

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Conservado Naturiales est un liquide incolore prêt à l'emploi en phase aqueuse.

DOMAINES D'APPLICATION

- Hydrofugation de façades.
- Protection des matériaux de construction contre les eaux de ruissellement.
- le Conservado Naturiales s'applique sur support mortier, maçonnerie, pierre, brique, fibres-ciment, tuile en terre cuite, etc...

DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	Bidon de 10 litres
Durée de Conservation	1 an dans son emballage d'origine intact.
Conditions de Stockage	A l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité.
Aspect / Couleur	Incolore
Densité	1
Valeur pH	11,5 à 13

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation	Dépend de la porosité du support : <ul style="list-style-type: none">▪ sur mortier : 0,15 à 0,20 l/m²,▪ sur matériaux poreux un essai préalable est nécessaire pour déterminer la consommation exacte.
Température de l'Air Ambiant	Entre + 5°C à + 35°C.
Température du Support	Entre + 5°C à + 35°C.

VALEURS DE BASE

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Produit sans odeur.
- Amélioration de la résistance des façades à la pénétration des eaux de ruissellement.
- Traitement invisible qui ne modifie pas l'aspect du support.
- Amélioration de la résistance aux salissures et diminution de l'accrochage des mousses, lichens, etc.
- Perméabilité à l'air assurée : le support "respire".
- Ne modifie pas la porosité des supports.

Toutes les valeurs indiquées dans cette Notice Produit sont basées sur des essais effectués en laboratoire. Les valeurs effectives mesurées peuvent varier du fait

de circonstances indépendantes de notre contrôle.

LIMITATIONS

- Le Conservado Naturiales attaque légèrement le verre et l'aluminium et peut tâcher les vernis et les peintures : en cas de projection, laver immédiatement à l'eau.
- Le Conservado Naturiales ne peut être peint.
- La surface traitée doit être protégée de la pluie pendant le séchage du Conservado Naturiales (quelques heures en fonction des conditions atmosphériques).

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la fiche de données de sécurité (FDS) la plus récente contenant les données physiques, écologiques, toxicologiques et autres données relatives à la sécurité.

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

EQUIPMENT

- Pulvérisateur.
- Brosse.
- Rouleau.

QUALITÉ DU SUPPORT / PRÉTRAITEMENT

- Le support peut être légèrement humide.
- Le Conservado Naturiales doit être appliqué sur des supports non fissurés.
- Tous les supports à base de liant hydraulique (mortier, béton...) doivent, avant application, avoir 28 jours minimum afin de présenter une carbonatation superficielle suffisante.
- Les surfaces à traiter doivent être propres, exemptes de lichens, mousses.
- Sur les matériaux argileux (briques...) pouvant contenir des sels dissouts et plus généralement sur les supports foncés, un essai préalable sur 72 heures est recommandé pour éviter une éventuelle apparition d'efflorescences.
- Protéger les vitres et les menuiseries.

APPLICATION

Le Conservado Naturiales s'applique en une seule couche, de haut en bas, en évitant les coulures. Éviter tout excès de consommation. Cela pourrait entraîner l'apparition de traces blanchâtres.

Sika El Djazair SPA

08 route de Larbaa
16111 Les Eucalyptus
ALGERIE
Tél.: 0 23 88 89 92 09
Fax: 0 23 88 89 92 08
dza.sika.com



Notice produit

Conservado Naturiales
Juillet 2023, Version 01.02
02189010000000108

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

INFORMATIONS LÉGALES

Les informations, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier, ni aucune responsabilité découlant de quelque relation juridique que ce soit. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits. 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 soumises à nos conditions générales de vente et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la Notice Produit correspondant au produit concerné, accessible sur internet ou qui leur sera remise sur demande.

ConservadoNaturiales-fr-DZ-(07-2023)-1-2.pdf