

Sikagard-703W

Hydrofuge de façade en phase aqueuse

Présentation	Le Sikagard-703W est une imprégnation, prête à l'emploi, à base de silane/siloxane.
Domaines d'application	Pour rendre les façades hydrofuges et pour protéger les matériaux de construction contre les eaux de ruissellement. Le Sikagard-703W s'applique sur support mortier, maçonnerie, pierre, brique, fibre-ciment, tuile en terre cuite, etc. ...
Caractères généraux	<ul style="list-style-type: none"> ■ Produit en phase aqueuse à fort pouvoir hydrofugeant ■ Améliore la résistance des façades à la pénétration des eaux de ruissellement ■ Effet hydrofuge bien que laissant transpirer le support, il protège les matériaux de construction de l'eau de pluie. ■ Traitement invisible qui ne modifie pas l'aspect du support ■ Améliore la résistance aux salissures et diminue l'accrochage des mousses, lichens, etc ... ■ Recouvrable par différentes peintures.
Agréments, essais officiels	PV Véritas n° 1108203/1A et 1B, essais d'absorption d'eau par capillarité et de perméabilité à l'eau avant et après vieillissement.
Caractéristiques	
Coloris	Liquide blanc laiteux
Conditionnement	Bidons de 2 et 5 litres Tonnelet de 20 litres
Stockage	Le produit doit être stocké à l'abri du gel, à une température comprise entre +5°C et +40°C. Une fois gelé, le produit n'est pas récupérable.
Conservation	Dans son emballage d'origine et conditions de stockage décrites, le produit se conserve 12 mois à partir de sa date de production.
Données techniques	
Densité	~ 1 kg/l (à +20°C)
Composition chimique	Silane/siloxane
pH	7 – 10
Conditions d'application	
Consommation	<p>Dépend de la porosité du support :</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Sur mortier : 150-200 g/m² ■ Sur matériaux poreux : entre 300 et 500 g/m² <p>Un essai préliminaire est nécessaire pour déterminer la consommation exacte.</p>

Qualité du support	Les surfaces à traiter doivent être propres, exemptes de poussières, huiles, efflorescences, vieilles peintures, et de mousses et de lichens. Les fissures du support de plus de 200 microns doivent être traitées avant l'application de l'hydrofuge.
Préparation du support	Le nettoyage des supports sera selon les cas, mieux réalisé avec des détergents adéquats, léger sablage ou nettoyage à la vapeur. Les meilleurs résultats de pénétration seront obtenus sur des supports secs et très absorbants. Les supports doivent être secs en surface avec aucune tâche d'humidité.
Mise en oeuvre	
Conditions d'utilisation	Température du support entre +5°C et +30°C Température ambiante entre +5°C et +30°C
Préparation du mélange	Le Sikagard-703W est livré prêt à l'emploi et ne doit pas être dilué. Agiter avant utilisation.
Nettoyage des outils	Nettoyer à l'eau les outils et équipements de projection immédiatement après utilisation. Le matériel durci ne peut s'enlever que mécaniquement.
Mise en oeuvre	Appliquer le Sikagard-703W avec un équipement de projection basse pression, brosse ou rouleau, en une seule couche. L'application se fait à saturation de haut en bas, en évitant les coulures.
Temps d'attente	Le Sikagard-703W peut être recouvert par des peintures polymériques en phase solvantée ou aqueuse – contacter le fournisseur pour plus de détails. Pour les peintures de la gamme Sikagard, attendre au moins 5 heures avant d'appliquer la peinture.
Restrictions d'utilisation	Les supports à base de ciment doivent être âgés d'au moins 7 jours avant d'être traités. Protéger les vitres et supports aluminium. Le Sikagard-703W ne peut pas être recouvert par des peintures à base de chaux ou de ciment. Sur tout support, l'efficacité optimum d'hydrofugation est atteinte au bout de quelques jours. L'hydrofugation est réduite d'une manière significative sur support très fissuré. L'effet hydrofuge n'est pas efficace sur les surfaces horizontales.
Traitement de cure	Le Sikagard-703W n'a pas besoin de cure particulière mais doit être protégé de la pluie pendant au moins 3 heures à +20°C.
Précautions d'emploi	Consulter la fiche de données de sécurité pour les précautions d'emploi et l'élimination des déchets disponible 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