

NOTICE PRODUIT

Sikafloor®-17 Primaire Anhydrite

PRIMAIRE BOUCHE-PORES SPÉCIAL PLÂTRE ET ANHYDRITE





INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Primaire d'adhérence pour supports très poreux et chapes à base de sulfate de calcium.

DOMAINES D'APPLICATION

• Sol et mur en intérieur

Supports admis

- Chapes anhydrite
- Supports très poreux.

Attention

Les supports ne doivent pas être le siège de remontées d'humidité.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Particulièrement adapté aux chapes anhydrites et aux supports très poreux
- Prêt-à-l'emploi
- Séchage rapide

INFORMATIONS ENVIRONNEMEN-TALES

FDES n°7-418:2020

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	 Primaire à base de résines synthétiques en dispersion aqueuse sans solvant. pH 8 ± 1
Conditionnement	Bidon de 5 litres.
Aspect / Couleur	Liquide violet.
Durée de Conservation	12 mois en emballage d'origine intact.
Conditions de Stockage	Au sec, à l'abri du gel et des fortes températures.
Densité	Environ 1,0.

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Consommation	Minimum 0,15 litre/m² par passe, ou 0,3 litre/m² si deux passes sont nécessaires. La consommation est variable selon la nature des supports (porosité, planéité, humidité).
Rendement	1 bidon de 5 litres permet de couvrir entre 15 et 30 m².
Température de l'Air Ambiant	De + 5°C à + 30°C.

Notice Produit

Sikafloor®-17 Primaire Anhydrite Mars 2021, Version 01.02 020815120010000112

Température du Support	De + 5°C à + 30°C. Ne pas appliquer sur un support chaud ou exposé directement au rayon- nement du soleil. Sur sol chauffant, arrêter le chauffage 48 heures avant l'application du pri- maire.
Délai d'attente / Recouvrement	Environ 1 heure à +20°C, selon la porosité du support. Ce temps peut être allongé ou réduit selon la température et l'hygrométrie ambiantes, et si la porosité du support nécessite l'application d'une deuxième passe. Sikafloor®-17 Primaire Anhydrite doit être complètement sec au toucher au moment de son recouvrement. Le ragréage doit être appliqué au plus tard dans les 24 heures suivant l'application du primaire.

VALEURS DE BASE

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.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Avant toute utilisation de produit, les utilisateurs doivent consulter la version la plus récente de la fiche de données de sécurité correspondante. 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, toxicologiques, écotoxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur www.quickfds.com et sur le site www.sika.fr

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

Cas des sols chauffants:

- sur sol chauffant, arrêter le chauffage 48 heures avant l'application du primaire;
- sur sol chauffant neuf, vérifier que la première mise en chauffe a été réalisée.

QUALITÉ DU SUPPORT / PRÉTRAITEMENT

Le support doit être propre, sain, cohésif, dépoussiéré, sec, débarrassé de toute partie non ou peu adhérente, et exempt de produits pouvant nuire à l'adhérence (laitance, graisse, huile de décoffrage, produit de cure, etc.).

S'assurer que les recommandations du fabricant de chape anhydrite sont respectées, à savoir :

- état de surface de la chape (ponçage ou non, dépoussiérage par aspiration),
- taux d'humidité de la chape requis avant la pose du matériau choisi (vérification par la méthode de la such presente à carbure),
- 84 fue dollard vallent en 93350 Le BOJRGET 93350 Le BOJRGET FRANCE FRANCE

APPLICATIONO

Fax: 01 49 92 85 88

Prodelt prêt à l'emploi, ne pas diluer. Appliquer à la brosse ou au rouleau.

- 1. Réhomogénéiser avant utilisation.
- Appliquer Sikafloor®-17 Primaire Anhydrite au rouleau ou au pinceau. Imprégner le support, en deux passes si nécessaire, tout en évitant les surcharges.

NETTOYAGE DES OUTILS

À l'eau avant séchage du produit.

RESTRICTIONS LOCALES

Veuillez 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.

Sikafloor-17PrimaireAnhydrite-fr-FR-(03-2021)-1-2.pdf

