

NOTICE PRODUIT

Sikafloor® Colorsport

Revêtement coloré pour la protection des sols bitumineux et en béton

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sikafloor® Colorsport est un système de revêtement à base de dispersion acrylique pour la protection des sols bitumineux et en béton, à l'extérieur. Sans solvant.

DOMAINES D'APPLICATION

Sikafloor® Colorsport ne peut être utilisé que par des professionnels expérimentés.

Sikafloor® Colorsport appliqué sur un support en asphalte ou en béton :

- Pistes cyclables.
- Parking, garages, aires de jeux, etc.
- Scellement de terrains de jeux.
- Pour une finition colorée des courts de tennis, Sikafloor® Colorsport est sans aucun doute une option durable et économique.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Résistant aux huiles, aux frottements et aux intempéries
- Haute résistance au glissement, même humide
- Sans solvants
- Pas d'utilisation de primaire

AGRÉMENTS / NORMES

- Matériau de chape en résine synthétique conforme à la norme EN 13813, déclaration de performance 01 08 12 04 002 0 000041 1049 et muni du marquage CF
- Revêtement pour la protection de surface du béton selon EN 1504-2, Déclaration de performance 01 08 12 04 002 0 000041 1049, certifié par l'organisme de certification du contrôle de la production en usine 0866, certificat de conformité du contrôle de la production en usine 0866 - CPR - 2008 / CE.0097, et muni du marquage CE.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Résine acrylique à base d'eau.
Conditionnement	30 kg
Aspect / Couleur	Oxyde rouge, jaune ocre, orange brique, bleu ciel, gris anthracite, gris foncé, gris moyen, gris clair et oxyde de chrome vert.
Durée de Conservation	12 mois à compter de la date de production
Conditions de Stockage	Stocké correctement dans des emballages scellés originaux, non ouverts et non endommagés, dans des conditions sèches à des températures comprises entre +5 °C et +25 °C.
Densité	~ 1,65 kg/dm³

Notice Produit Sikafloor® Colorsport Juillet 2025, Version 01.01 020812040020000041

Consommation	Asphalte: 1 - 1,3 kg / m2 (en deux couches), dans le cas de sols asphaltés fins et compacts. La consommation peut être plus faible si la base est moins absorbante et ne présente pas de rugosité ou plus élevée si la base est trop rugueuse et/ou trop absorbante. Béton: 1 - 1,3 kg / m2 (en deux couches), dans le cas de sols en béton fin et compact. La consommation peut être plus faible si le support est moins absorbant et
Température de l'Air Ambiant	sans rugosité ou plus élevée si le support est trop rugueux et/ou trop absorbant. Min. +8 °C.
remperature de l'Air Ambiant	IVIIII. +8 C.
Température du Support	Min. +8 °C.
Délai d'attente / Recouvrement	Le séchage se fait généralement rapidement : par temps sec, il est possible d'appliquer 2 couches le même jour. Le séchage sera retardé en cas de conditions ambiantes froides et d'un taux d'humidité élevé.

INFORMATIONS SUR LE SYSTÈME

Systèmes	Comme revêtement bitumineux :
	1-2 x nom, (en fonction de l'opacité de la couleur choisie et de la compaci- té de la surface).
	Sur des supports très compacts et/ou peu absorbants, la première couche avec une dilution à l'eau d'environ 10%.
	Comme revêtement de béton :
	2 x nom, (en fonction de l'opacité de la couleur choisie et de la compacité de la surface).
	Sur des supports très compacts et/ou peu absorbants, la première couche avec une dilution d'environ 10% d'eau.

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.

LIMITATIONS

- Tous les manèges, rochers, guides, gouttières à la base doivent être protégés avant l'application de Sikafloor® Colorsport.
- L'application ne doit se faire que par temps sec, mais pas très chaud, et avec une exposition modérée aux UV. Pendant les mois les plus chauds, Sikafloor® Colorsport doit être appliqué de préférence tôt le matin.
- Veillez à ce qu'une même zone n'applique que du matériel correspondant au même lot de fabrication. Un stockage prolongé peut entraîner une sédimentation des inertes et une homogénéisation efficace est nécessaire avant l'application.

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. Nos FDS sont disponibles sur demande.

DIRECTIVE 2004/42/CE - LIMITATION DES ÉMISSIONS DE COV

Selon la directive européenne 2004/42, la teneur maximale autorisée en COV (catégorie de produits IIA / i type wb) est de 140 g/l (limites 2010) pour le produit prêt à l'emploi. La teneur maximale de Sikafloor Colorsport est < 140 g/l de COV pour le produit prêt à l'emploi.



INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

QUALITÉ DU SUPPORT / PRÉTRAITEMENT

La surface doit être propre, sèche et exempte de tout contaminant tel que la saleté, l'huile, la graisse, les revêtements et les traitements de surface, etc. Toutes les poussières et tous les matériaux friables doivent être complètement éliminés de toutes les surfaces avant l'application du produit, de préférence à l'aide d'un aspirateur.

Remplir ou réparer les trous dans le support avant de peindre, en réalisant un mortier synthétique composé de Sikafloor® Colorsport et de charges minérales (sable, quartz, poudre de pierre, etc.). Le support doit être propre.

Par temps très chaud, le support doit être humidifié avec de l'eau juste avant l'application. Le support peut être légèrement humide, mais sans que l'eau soit visible à la surface. La base doit être plane et exempte d'eau.

La résistance à l'arrachement du béton ne doit pas être inférieure à 1,5 N/mm2.

En cas de doute, appliquer d'abord une zone d'essai.

APPLICATION

Bien mélanger le produit avant de commencer l'application.

Dispersion initiale de nom à l'aide d'une raclette en caoutchouc à lame souple, suivie d'une uniformisation et d'une égalisation de la couche à l'aide d'un rouleau à poils courts.

Pour la peinture des lignes de marquage, il est possible d'utiliser de la peinture plastique.

NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer tous les outils et le matériel d'application avec de l'eau immédiatement après utilisation. Les matériaux durcis ne peuvent être enlevés que mécaniquement.

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.

SIKA CAMEROON S.A.R.L

ZI Magzi - Bonaberi BP 1049, Douala CAMEROUN Tél : + 237 2 33 39 03 84 https://cmr.sika.com/ commercial@cm.sika.com

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.

SikafloorColorsport-fr-CM-(07-2025)-1-1.pdf

