SikaGard®-6060 S

Revêtement à base de bitume pour dessous de caisse en aérosol

Propriétés physiques

1 Topriotos priyolyaco		
Base		Bitume en solution
Couleur		Noir
Durcissement		Séchage à l'air ambiant
Densité (à l'état liquide) (ISO 12185)		0,8 kg/l environ
Extrait sec (DIN 53216)		33% environ
Température d'application		+15°C à +25°C
Epaisseur de couche	humide	400 μm
	sec	150 μm
Temps hors poussière 1)		75 minutes environ
Séchage 1)		2,5 h environ
Température de service		- 25°C à + 80°C
Durée de conservation (stockage entre +10°C et +30°C) Consulter la FDS pour connaître l'ensemble des instructions de stockage		24 mois

¹⁾ à 23°C / 50% HR

Description

Le SikaGard[®]-6060 S est un revêtement thixotrope à base de bitume qui présente d'excellentes propriétés d'insonorisation et de - Reste souple après séchage protection contre la corrosion. Il est adapté à la plupart des applications en dessous de caisse.

Le SikaGard®-6060 S est fabriqué suivant les règles d'assurance qualité ISO 9001 et 14001.

Avantages

- Résistance élevée à l'abrasion
- Excellent insonorisant
- Facile à appliquer
- Ne coule pas
- Sèche rapidementThixotrope

Domaines d'application

Le SikaGard®-6060 S présente un excellent pouvoir couvrant et reste souple après séchage. Le film sec présente une très bonne résistance aux projections de gravillons ainsi qu'aux variations climatiques. Il est possible d'obtenir une grande variété de texture en variant les techniques de pulvérisation.

Le SikaGard®-6060 S présente une bonne adhérence sur les métaux et le PVC.

L'utilisation du SikaGard®-6060 S est réservée à des applicateurs professionnels expérimentés. tests sur les supports envisagés doivent être réalisés pour valider l'adhérence et la compatibilité.



Résistance chimique

Le SikaGard®-6060 S résiste bien à une action prolongée de l'eau, de l'eau de mer, des projections de sel ainsi qu'à celle des huiles et acides ou bases faibles dilués.

Ces informations sont données à titre indicatif. Nous contacter pour toute application spécifique.

Méthode d'application

Préparation de surface

Les surfaces doivent être propres, saines et sèches, exemptes de graisse ou de rouille et dépoussiérées.

Contacter nos services techniques pour toute application spécifique.

Application du produit Agiter le bidon environ 40 fois avant utilisation.

Pulvériser à température ambiante et à une distance d'environ 25 cm dans un mouvement en X. Veiller à déposer un film continu de produit. Le SikaGard[®]-6060 S peut être appliqué en couches épaisses sans couler. Dans le cas de couches particulièrement épaisses, il est recommandé de procéder en plusieurs fois et de bien laisser sécher entre chaque couche. Garder l'aérosol en position verticale en ne pas pulvériser sur les freins, le moteur ou système d'échappement.

Mise en peinture Le SikaGard®-6060 S ne peut pas être peint.

Nettoyage

Pour nettoyer le matériel, utiliser un produit de nettoyage pour pistolet peinture.

Une fois sec, le SikaGard®-6060 S ne peut être retiré mécaniquement.

Le nettoyage des mains et de la peau doit être effectué immédiatement à l'aide des lingettes Sika® Clean ou d'un savon adapté. Ne pas utiliser de solvants!

Documentation

La documentation suivante est disponible sur simple demande :

- Fiche de données de sécurité

Conditionnement

Aérosol	500 ml
ACIUSUI	300 1111

Base des valeurs

Toutes les caractéristiques spécifiées dans cette Fiche technique sont basées sur des tests de laboratoire. Les mesures effectives peuvent varier en raison de circonstances échappant à notre contrôle

Informations en matière de santé et de sécurité

Pour des informations et conseils concernant la manipulation, le stockage et la mise au rebut de produits chimiques en toute sécurité, veuillez consulter la fiche de sécurité récente du matériau plus concerné, qui comporte ses données écologiques, toxicolophysiques, giques, etc.

Notice légale

Les informations contenues dans 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 services 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.

Produit réservé à un usage strictement professionnel

Nos produits bénéficient d'une assurance en responsabilité civile



Pour plus d'informations : www.sika.be

Sika S.A Industrie Rue Pierre Dupont 167 BE-1140 Bruxelles Belgium Tél.: +32 2 726 16 85

Fax: +32 2 726 28 09





