

## SIDER PAN

Mortier de ragréage garnissant à fine granulométrie, prêt à gâcher pour des épaisseurs de 1 à 5 mm par passe.

<b>Présentation</b>	Mortier de ragréage à fine granulométrie, prêt à gâcher. Classement R1 selon la EN 1504-3.
<b>Domaines d'application</b>	Ragréage mural intérieur ou extérieur des bétons traditionnels ou bétons pleins d'argile expansée, pour une épaisseur variant de 1 à 15 mm (5 mm par passe maximum).
<b>Caractéristiques</b>	
<b>Coloris</b>	Poudre grise
<b>Conditionnement</b>	Sac de 25 kg
<b>Stockage</b>	A l'abri de l'humidité.
<b>Conservation</b>	Le produit stocké en emballage intact et non entamé se conserve 1 an.
<b>Données techniques</b>	
<b>densité</b>	2 environ.
<b>Granulométrie</b>	0/0,5 mm
<b>Adhérence</b>	≥ 0,8 MPa selon la EN 1542.
<b>Module d'élasticité</b>	13000 MPa
<b>Résistance à la compression</b>	21 MPa environ
<b>Résistance à la flexion</b>	4,5 MPa environ
<b>Temps de fin de prise</b>	18 heures environ
<b>Conditions d'application</b>	
<b>Consommation</b>	1,6 kg de poudre / m <sup>2</sup> / mm d'épaisseur
<b>Préparation du support</b>	Les supports doivent être propres, sains, résistants, débarrassés de traces de peinture, d'huile de décoffrage, et de laitance. Les supports doivent être humidifiés.

<b>Mise en oeuvre</b>	Gâcher un sac de 25 kg avec 5 litres d'eau environ. Appliquer à la truelle, à la taloche ou à la lisseuse. Effectuer la finition dès que le produit commence à tirer (taloche, lisseuse, polystyrène ...). Epaisseur d'application : 1 à 15 mm (5 mm par passe maximum) Température d'application : de +5°C à +30°C Délai de séchage entre chaque passe : 3 heures Délai d'utilisation de la gâchée : environ 2 heures Nota : les délais indiqués peuvent varier suivant les conditions climatiques (réf : 20°C et 65 % d'humidité relative)
<b>Revêtements associés</b>	Peintures, enduits décoratifs, RPE, isolation, carrelage. Le délai de recouvrement est de 3 jours.
<b>Restrictions d'utilisation</b>	Ne pas appliquer en plein soleil, sous la pluie, sur supports gelés, ou en cours de dégel.
<b>Précautions d'emploi</b>	Consulter la fiche de données de sécurité pour les précautions d'emploi et l'élimination des déchets sur Internet <a href="http://www.sika.fr">www.sika.fr</a>
<b>Mentions légales</b>	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.»

