

NOTICE PRODUIT

Sikadur® Reprise Bétonnage

Résine époxydique

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sikadur® Reprise Bétonnage se présente sous forme d'un kit prédosé comprenant :

- Composant A (résine)
- Composant B (durcisseur).

Après mélange, on obtient une résine légèrement ambrée.

DOMAINES D'APPLICATION

Sikadur® Reprise Bétonnage s'utilise:

- Collage de béton frais sur béton durci, reprise de bétonnage.
- Liant pour confectionner un coulis ou mortier époxydique.
- Primaire pour les résine et mortier.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Conditionnement	Kit prédosé de 1 kg
Durée de Conservation	24 mois
Conditions de Stockage	Stocker à l'abri de l'humidité et du gel dans son emballage d'origine intact, à une température comprise entre +5°C et +30°C.
Densité	Environ 1

INFORMATIONS TECHNIQUES

Résistance en Compression	A 7 jours et 23°C : 70 MPa
Résistance à la Traction	A 7 jours et 23°C : 75 MPa

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Proportions du Mélange	A/B : 3/1 en poids
Consommation	La consommation dépend de l'état de surface du support : 0,3 à 1 kg/m ²
Température du Produit	De +10 °C à +30 °C

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Sans solvant.
- Excellent pouvoir mouillant.
- Durcissement rapide.
- Adhérence excellente sur béton, mortier de ciment, mortier époxydique.
- Résistance mécanique élevées.
- Etanchéité aux liquides et à la vapeur d'eau.

AGRÉMENTS / NORMES

PV CNERIB: DTEM 104/2017

Température de l'Air Ambiant

Durée Pratique d'Utilisation

La durée pratique d'utilisation diminue lorsque la température augmente.

- 60 minutes à 10 °C.
- 30 minutes à 20 °C.
- 15 minutes à 30 °C.

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

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

PRÉPARATION DU SUPPORT

- le support doit être propre, sain, sec et débarrassé des parties non adhérentes.
- Il doit avoir au moins 28 jours.

MÉLANGE

Vider soigneusement la totalité du composant B dans le composant A, puis mélanger pendant 3 à 5 minutes avec un agitateur électrique à faible vitesse de rotation (moins de 300 tours/min) muni d'une hélice 3 branches, jusqu'à l'obtention d'un mélange homogène.

Tout défaut de mélange peut conduire à une baisse sensible des performances.

Le mélange doit être appliqué immédiatement.

MÉTHODE D'APPLICATION / OUTILS

Appliquer le mélange en couche mince à la brosse ou au rouleau.

En reprise de bétonnage ou utilisé comme primaire, le Sikadur® Reprise Bétonnage doit être recouvert alors qu'il est encore poisseux

- Sup à 90 minutes à 10 °C.
- 90 minutes à 20°C.
- 45 minutes à 30 °C.

NETTOYAGE DES OUTILS

Les outils se nettoient avec le Nettoyant Sikadur immédiatement après l'emploi.

A l'état durci, le produit ne peut être éliminé que par voie mécanique.

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez 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.

Sika El Djazair SPA

08 route de Larbaa
16111 Les Eucalyptus
ALGERIE
Tél.: 0 23 88 89 92 09
Fax: 0 23 88 89 92 08
dza.sika.com



Notice produit

Sikadur® Reprise Bétonnage
Juillet 2023, Version 01.02
020204030010000207

SikadurRepriseBtonnage-fr-DZ-(07-2023)-1-2.pdf