

Fiche technique

Rajasil BITU

(couche d'apprêt à base de bitume)

Rajasil BITU:	Primaire sans solvant à base de bitume pour Rajasil DB (revêtement épais Rajasil 2KDB)
Domaine d'application:	Apprêt pour l'étanchement d'éléments en contact avec la terre L'utilisateur est seul responsable pour toutes les autres utilisations.
Consommation:	250 ml / m ² (mélange 1:5 avec de l'eau du robinet)
Support:	Béton homogène sans joint ouvert (classe de résistance minimale B15), enduits ciments (classés WII et CSII jusqu'à CSIV), maçonnerie homogène (montée au mortier ciment), blocs de béton pleins ou creux, béton allégé, briques de terre cuite, briques silico calcaire et béton cellulaire. En cas d'application sur du béton, procéder à un prétraitement du support avec le primaire Betongrund (dilué 1:9 avec de l'eau potable). Rajasil DB (enduit épais) devra être appliqué dans un délai de 20 minutes sur le primaire encore humide.
Préparation du support:	Les surfaces en béton, enduit et maçonnerie doivent être sains, propres et cohésifs. Le support doit être sec, ou à la limite légèrement humide. Les arêtes vives doivent être chanfreinées et les angles rentrants arrondis.
Température du support et de mise en oeuvre:	De + 5 °C à + 25 °C. Une température inférieure pendant la phase de séchage peut avoir un impact négatif durable sur les propriétés du produit.
Mise en oeuvre:	Agiter tout le contenu du fût, le transvaser et ajouter 5 volumes d'eau du robinet: 1 volume de Rajasil BITU (couche d'apprêt à base de bitume). Agiter de nouveau. Appliquer ensuite sur le support de manière homogène à l'aide d'une brosse de peintre ou d'un appareil Airless. Après le séchage de l'apprêt, appliquer Rajasil DB (revêtement épais).
Nettoyage des outils:	À l'eau immédiatement après usage. Une fois sec, il ne pourra être éliminé que mécaniquement.
Consignes de sécurité:	Protéger les yeux et la peau. Rincer immédiatement les projections sur la peau à l'eau et au savon. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à grande eau et consulter un médecin. Assurer une bonne ventilation. Porter des gants de protection adaptés. Consulter immédiatement un médecin en cas d'ingestion. Tenir le produit hors de portée des enfants. Autres informations : se reporter à la fiche de données de sécurité.
Stockage:	À l'abri du gel et au sec dans le récipient d'origine, pas plus de 9 mois. Protéger du soleil direct et des températures supérieures à 30 °C.
Contrôle qualité:	Contrôle permanent de la production en laboratoire



Nos informations sont conformes à l'état actuel de nos connaissances et expériences. Elles sont fournies en toute bonne conscience, mais sans engagement de notre part. Sous réserve de modifications en lien avec le progrès technique et le développement des produits. Nos informations servent uniquement à décrire les propriétés de nos produits et services et ne constituent aucunement une garantie. Elles ne dispensent par le client de son obligation de vérifier minutieusement les fonctions et les possibilités d'utilisation des produits par du personnel dûment qualifié. Cette règle s'applique également à la protection des droits de tiers. Le fait de mentionner les noms de marques d'autres entreprises ne constitue pas une recommandation et n'exclut pas l'utilisation d'autres produits équivalents. La publication de la présente version annule et remplace les fiches de données techniques précédentes.

HECK Wall Systems GmbH
Thöläuer Straße 25
95615 Marktredwitz / Germany
T: +49 9231 802-330
F: +49 9231 802-330
www.wall-systems.com