

:: KS-100

Protection Bas de Caisse bitume

DESCRIPTION

Mélange de bitume et de résine thixotrope pour une protection anticorrosion des dessous de caisse des voitures, s'applique à la brosse. Il offre une protection durable contre le sel et la projection de gravillons, possède de bonnes propriétés insonorisantes.

DOMAINES D'APPLICATION

Comme protection anticorrosion permanente pour le traitement des dessous de caisse de tous les véhicules.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Conditionnement : 1000 ml, 2000 ml

Coloris : noir

Masse volumique : 1,34 g/ml

Sec hors poussières (20°C) : env. 2 heures (50 µm humide)

Diluable au : White-spirit

Temps de séchage : env. 12 heures

MISE EN OEUVRE

Le support doit être propre, sec, exempt de graisse et de rouille. Mélanger soigneusement le produit avant utilisation.

Température de mise en œuvre : autour de 15°C.

UTILISATION - SECURITE



03/2021

Les informations contenues dans le présent document, en particulier les recommandations relatives à la mise en œuvre et l'utilisation de nos produits, sont fournies en toute bonne foi et reposent sur l'état actuel de nos connaissances et notre expérience dans un cas normal. En raison de la diversité des matériaux et des substrats ainsi que des différentes conditions de travail, aucune garantie quant au résultat du travail ou à la responsabilité, quel que soit le rapport juridique, ne peut être fondée ni sur ces indications ni suite à un conseil verbal, à moins qu'une faute intentionnelle ou une grave négligence ne puisse nous être imputée. Dans ce cas, il faudra que l'utilisateur apporte la preuve qu'il a porté à notre connaissance par écrit, en temps voulu et de manière exhaustive, toutes les informations nécessaires à un examen objectif. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de ventes et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la dernière version de la fiche technique relative au produit concerné et qui leur sera remise sur demande auprès de nos services.

Vous pouvez consulter les instructions relatives à la manipulation des produits et à leur élimination dans la dernière version de la fiche de données de sécurité et dans les fiches techniques correspondantes des Groupements des industries chimiques.