

ISPOFIX 28

DESCRIPTION

Colle contact à base de caoutchouc et de résine synthétique de haute qualité mélangés dans des solvants organiques.

DOMAINES D'APPLICATION

ISPOFIX 28 est une colle à séchage rapide pour la réparation de voitures, applicable par brosse ou épandeur. Elle est particulièrement recommandée pour la protection du soudage, des joints et du revêtement de pièces métalliques (cadre de voiture, voûtes de roue, capot de voiture et bottes & hellip). Sa thixotropie permet de ne pas s'affaisser lors de l'application verticale et ne pas filer pendant l'application.

Une fois durci, le film est souple. Il peut être peint et a une très bonne adhérence sur les métaux bruts ou peints.

DONNEES TECHNIQUES

Couleur	Gris clair
Apparence	Pâtes thixotropique
Densité à 20°C	1.20 ± 0.02
Extrait sec conventionnel (EN 827)	70 ± 2%
Température d'application	5 to 35°C
Données spécifiques	Temps de formation de peau à 23°C : 35 ± 5 min Temps de séchage complet à 25°C et 50% HR : 24 H (1 mm de peau épaisse)

MODE D'EMPLOI

Le substrat à assembler doit être sec, exempt de poussière et ne pas présenter de traces de graisse ou d'autres contaminants qui pourraient nuire à la performance de l'adhésif.

Si les substrats doivent être nettoyés, on peut utiliser de la méthyléthylcétone (MEK) ou de l'acétone.

Les solvants doivent être conformes aux réglementations locales. Vérifier la compatibilité du solvant utilisé avec les supports.

Si nécessaire, frotter les surfaces métalliques à l'avance, les nettoyer à nouveau.

Remarque: lors de l'utilisation de solvants, éteindre toutes les sources d'ignition et suivre scrupuleusement les consignes de sécurité et de manipulation données par le fabricant.

L'adhésif et les substrats doivent être entre 5 et 35 ° C.

Application:

Appliquer uniformément avec une brosse ou un épandeur.

Laisser sécher au moins 24 pour chaque épaisseur de 2 mm avant de peindre.

CONSOMMATION

300 à 600 g/m²

STOCKAGE ET CONSERVATION

12 mois en emballages d'origine hermétiquement fermés entre 5 et 25 °C.

CONDITIONNEMENT

Boîtes métalliques de 750 ml
Seaux métalliques de 5L, 11 L, 25 L
Fûts de 200 L
IBC de 1000 L

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Facilement inflammable et irritant. Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation.

AUTRES INFORMATIONS

Les présentes indications techniques reposent sur les connaissances et expériences que nous avons acquises et toute erreur, inexactitude, omission, insuffisance rédactionnelle qui résulte de l'évolution technologique et de la recherche entre la date d'émission de ce document et la date d'acquisition du produit ne pourra nous être opposée. L'utilisateur du produit est tenu préalablement à sa mise en œuvre de procéder à tout essai lui permettant de vérifier que le produit est adapté à l'emploi envisagé. En outre, tout utilisateur du produit est tenu de rechercher auprès du vendeur ou du fabricant toute information technique inhérente à la mise en œuvre dans l'hypothèse où les indications dont il dispose lui semblent devoir être précisées, que ce soit pour un usage normal ou pour un usage spécifique de notre produit. Notre garantie s'exerce dans le cadre des dispositions légales et réglementaires en vigueur ainsi que des normes professionnelles en vigueur et encore conformément aux stipulations de nos conditions générales de vente. Les données résultant de la présente fiche technique sont purement indicatives et non exhaustives tout comme l'est toute information fournie verbalement sur simple appel téléphonique d'un prospect ou d'un client.