

ISPOFIX 116

DESCRIPTION

Colle contact à forte prise initiale, à base de résines synthétiques et de caoutchoucs polychloroprène en milieu solvant organique pour application au pistolet.

DOMAINES D'APPLICATION

ISPOFIX 116 est utilisée pour le collage de stratifiés, placages, laine de verre ou de roche, mousses de polyuréthane souple ou rigide, mousse phénolique, certains profilés en caoutchouc, tissus, non-tissés, feutre sur bois, agglomérés, contreplaqué, acier, aluminium, fibre-ciment, plaque de plâtre avec ou sans pare-vapeur.

DONNEES TECHNIQUES

Couleur	Brun orangé
Viscosité	Brookfield LVT / mobile n° 2 / 12 t/min : 550 ± 100 mPa.s
Densité à 20°C	0,84 ± 0,02
Extrait sec conventionnel (EN 827)	19 ± 1,5 %
Détachant	Methyl Ethyl Acetate
Temps ouvert limite à 20 °C	30 min à 20 °C
Résistance à la température	120 °C maximum sur panneaux



MODE D'EMPLOI

Préparation des supports :

Les supports doivent être secs, sans poussières, ni graisse ou autres agents polluants qui pourraient nuire au collage.

Si les supports doivent être nettoyés, utiliser par exemple de la méthyléthylcétone (MEC). Les solvants doivent être conformes aux réglementations locales.

Vérifier la compatibilité du solvant utilisé avec les substrats.

Poncer les surfaces métalliques si nécessaire. Après ponçage, celles-ci sont à nouveau nettoyées.

Laisser sécher les surfaces après nettoyage.

Nota : lors de l'utilisation de solvants, éteindre toutes sources d'ignition et suivre les instructions de sécurité et de manipulation données par le fabricant pour ce type de produit.

Mise en œuvre :

ISPOFIX 116 s'applique au moyen d'un pistolet (buse : $\varnothing = 1,5$ à $2,5$ mm ; pression d'air : 3 à 5 bar, pression sur le produit : 1 à 1,5 bar).

Appliquer une couche uniforme sur les deux surfaces à assembler.

Laisser évaporer les solvants (5 à 15 minutes selon la température, le grammage, l'hygrométrie et les supports).

Veiller à ne pas dépasser le temps ouvert limite.

Afficher avec précision les deux parties, car la prise est immédiate et irréversible. Presser brièvement mais fortement et uniformément sur toute la surface. La prise n'est maximale qu'après 48 à 72 heures.

Par temps humide et froid, s'assurer que les matériaux et la colle sont à des températures correctes (supérieures à

10 °C), afin d'éviter une formation de rosée lors de l'évaporation des solvants qui nuirait à la qualité du collage.

Nettoyage :

Nettoyer les outils avec de la méthyléthylcétone.

CONSOMMATION

120 à 160 g/m² sur chaque surface. Pour les matériaux très poreux, une quantité plus importante peut être nécessaire.

STOCKAGE ET CONSERVATION

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

CONDITIONNEMENT

Boîte métallique de 750ml ;

Seau métallique de 5 L, 11 L et 25 L ;

Fût de 200 L ;

IBC de 1000 L.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Facilement inflammable et irritant.

Consulter la fiche de données de sécurité avant toute utilisation du produit.

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.



3, rue de Bitschhoffen 67350 LA WALCK – France

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.