

ISPOHYBRID 65

DESCRIPTION

ISPOHYBRID 65 mastic mono composant à base de polymère MS.
Une fois extrudé, il durcit par réaction à l'humidité atmosphérique pour former un joint à haute performance.

DOMAINES D'APPLICATION

Dans tous les domaines de construction ; par exemple, dans les parties de fenêtres, de portes et de toits.
Utilisé pour l'isolation des bâtiments principalement élevés et tous les joints de dilatation intérieure et extérieure de l'immeuble.

Dans les joints de constructions en bois ou en métal.

Dans les détails de connexion de matériaux préfabriqués.

Dans les matériaux de façade, puits de lumière et rideau métallique.

Etanchéité et de collage de matériaux les plus courants tels que la pierre naturelle, PVC dur, le béton, le bois, etc.

AVANTAGES

- Non-conducteur et non-corrosif
- Consistance ferme - thixotropie exceptionnelle
- Imperméable
- Très haute résistance (tack initial élevé)
- Les plus hautes propriétés mécaniques
- Sans isocyanates, silicone, solvants, ni PVC
- Inodore
- Aucun symbole de danger requis

DONNEES TECHNIQUES

Aspect	Thixotrope
Mécanisme de polymérisation	Durcissant à l'humidité
Densité	1.47 gr/ml ± 0.03
Durcissement par volume [mm/24h] (à 23°C et 50% r.h.)	> 2.5
Dureté shore [N/mm ²]	65-75
Temps Tack-free [min] (23°C and 50% r.h)	20-25

Résistance à la traction (ISO 37)	> 3
Allongement [%] (ISO 37)	≥ 180
Température d'application [°C]	de +5 à +35
Résistance à la température [°C]	-20 / +80

SURFACES D'APPLICATION

Les surfaces doivent être propres, sèches, exemptes d'huile, de graisse ou de rouille et de bonne qualité.

Enlever toutes les particules ou résidus avec de l'air comprimé, du papier abrasif ou une brosse dure.

Les surfaces en verre, métal et non poreuses doivent être exemptes de tout revêtement et nettoyées avec du solvant.

Les panneaux préfabriqués à base d'agents de démoulage autres que film de polyéthylène doivent être sablés ou abrasés mécaniquement en évitant les poussières résiduelles. Faire Un pré-test du substrat pour vérifier l'adhérence.

Nettoyant et/ou primaires peuvent être recommandés pour avoir une adhésion optimale.

En règle générale, le substrat doit être préparé en accord avec les recommandations d'ISPO France.

Les questions techniques se rapportant à l'adhérence sur des surfaces spécifiques peuvent être obtenues en soumettant le substrat pour analyse.

MODE D'EMPLOI

Nettoyer les outils avec de l'acétone ou de l'alcool tout de suite après l'usage.

Le produit sec ne peut être enlevé que mécaniquement.

MESURE DE PROTECTIONS

Mettre hors de portée des enfants. S'il y a un contact avec la peau, rincer et laver avec du savon pour enlever le produit.

CONDITIONNEMENT

PE cartouches 290 ml : 12 cartouches par boîte

Alu-PE poches 400 ml : 12 poches par boîte (sur demande)

Alu-PE poches 600 ml : 20 poches par boîte

STOCKAGE et CONSERVATION

ISPOHYBRID 65 peut être stocké pendant 12 mois dans son emballage d'origine hermétiquement fermé entre 5° et 25°C, dans un endroit sec et frais.

La température de stockage ne doit pas excéder 25°C pendant des périodes prolongées.

INFORMATIONS GENERALES

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.

ISPO France S.a.r.l se réserve le droit de modifier et mettre à jour lesdites fiches techniques sans préavis. Les clients sont priés de vérifier qu'ils sont en possession de la dernière édition.



3, rue de Bitschhoffen 67350 LA WALCK – France

TOUJOURS CONSULTER LES FICHES DE SÉCURITÉ DATE AVANT D'UTILISER LE PRODUIT