

ISPOCRYL CARPET

DESCRIPTION

ISPOCRYL CARPET est un adhésif universel unidimensionnel pour revêtements textiles avec tous les supports populaires, poinçon aiguille stable dimensionnellement avec dos de latex, PVC feutre, tapis tissé sur des substrats de niveau, bien absorbants et, si nécessaire, lissés. Convient aux usages domestiques, commerciaux et de projet, au chauffage au sol et à l'exposition aux roues pivotantes selon DIN EN 12 529.

Utilisation intérieure.

- Facile à répandre
- Développement rapide des forces
- Haute résistance initiale et finale
- Excellente prise
- Excellentes propriétés d'adhérence
- Sans solvant

PROPRIETES TECHNIQUES

Base	: Dispersion résine acrylique
Consistance	: Pâte
Couleur	: Beige ivoire
Densité	: ± 1,35
Contenu solide	: 74%
Viscosité	: 170.000 - 200.000 mPa.S (7rotor - 2RPM)
Application	: Avec truelle dentée TKB A1 - TKB A2 - TKB B2
Consommation	: 300-500 gr / m ² selon la truelle utilisée
Température d'application	: Pas moins de + 10°C au niveau du sol
Temps de séchage	: Approx. 10 min
Temps de travail	: Approx. 40 min
Temps de pose avant circulation	: Approx. 4h selon la température de la pièce
Résistance finale	: Approx. après 48h-72 h
Nettoyage	: Immédiatement après utilisation avec de l'eau
Stockage	: 12 mois dans l'emballage d'origine fermé
Température de stockage	: Entre +5°C et +25°C
Instructions de sécurité	: Aucune
Emballage	: Seau plastique
Dimensions de l'emballage	: 24kg - 12kg - 5kg
GISCODE	: D1
Emicode	: EC1

PREPARATION DES SUBSTRATS

Le support doit être sain, plat, sec, exempt de fissures, propre et exempt de matériaux susceptibles d'altérer l'adhérence. Avant d'entreprendre n'importe quel travail, le substrat individuel doit être évalué. Inspecter le béton et enlever le béton lâche ou mou, les agents de séparation, les résidus de colle, les lubrifiants, les revêtements ou les revêtements par brosse, abrasion, broyage. Les enduits de ciment et de sulfate de calcium doivent être poncés (grain 16) et aspirés. Essuyer soigneusement toute matière en vrac et la poussière. Sur des substrats non absorbants ou sensibles à l'humidité, tels que de nouvelles couches d'asphalte de mastic et de nouvelles couches de sulfate de calcium, appliquez un produit de lissage à une épaisseur minimale de 2-3 m. Laisser les apprêts et les composés lissants sécher complètement. Les substrats humides peuvent entraîner des émissions et des odeurs. Par conséquent, installez uniquement sur des substrats complètement séchés. Selon le substrat, le revêtement et l'usage professionnel, sélectionner l'apprêt approprié.

INSTRUCTIONS D'USAGE

Avant utilisation, laisser le récipient atteindre la température ambiante. Appliquer l'adhésif avec la truelle dentée appropriée et laisser un temps ouvert en fonction de la quantité d'application, des conditions climatiques, de l'absorbance du substrat et du type de revêtement. N'appliquer que la quantité d'adhésif qui peut être couverte dans le temps de travail. Il est important qu'une quantité suffisante d'adhésif soit appliquée pour être transférée sur le tapis lorsque celui-ci est pressé en position. Placer le revêtement et le frotter vers le bas pour assurer un bon mouillage du dos. Pour les revêtements de paroi très minces, assurez-vous que le lissage élimine toutes les crêtes qui seraient autrement visibles sur la surface. Retirer les contaminants frais avec de l'eau chaude, tandis que l'adhésif séché doit être enlevé avec MEK.

AUTRES INFORMATIONS

Les normes suivantes sont applicables et recommandées:

DIN 18365 "Travailler avec des revêtements de plancher"

KB publication "Evaluation et préparation des substrats pour les applications de revêtement de sol et de plancher de bois"

BEB publication "Evaluation et préparation de substrats"

Les conditions d'installation sont de + 23°C et 50%.

Ne pas appliquer **ISPOCRYL CARPET** à des températures inférieures à +10°C, à la température du substrat inférieure à +15°C et à une humidité relative supérieure à 75%. Avant le collage, les revêtements de sol doivent être acclimatés et adaptés aux conditions climatiques auxquelles ils seront exposés pendant l'utilisation. Protéger du gel. Les températures basses s'allongent, tandis que les températures élevées raccourcissent la durée de vie en pot, les temps de travail et de prise. La cartouche ouverte doit être utilisée le plus rapidement possible. Avant le collage, les revêtements doivent être suffisamment détendus, acclimatés et adaptés au climat et aux températures usuelles. Les sous-planchers sensibles à l'humidité doivent être traités conformément aux instructions du fabricant. Pour de plus amples informations, veuillez envoyer un courriel à info@ispo-group.com.

INSTRUCTIONS DE SECURITE

Avant d'entreprendre tout travail, assurez-vous d'être fourni avec la Fiche de Sécurité pertinente et d'avoir lu attentivement les informations suivantes.

RECYCLAGE

Éliminer conformément aux règlements fédéraux, provinciaux et locaux. Ne pas disperser dans les égouts, les égouts ou le sol. Utiliser une crème barrière, des gants de protection et des lunettes de

sécurité. Assurer une bonne ventilation. Pour plus d'informations, veuillez envoyer un e-mail à info@ispo-group.com.

DECLARATION DE GARANTIE

Cette notice est fournie à titre indicatif uniquement et peut contenir des informations inappropriées dans des conditions particulières d'utilisation. La société ne peut accepter aucune responsabilité pour les pertes ou les dommages qui pourraient résulter de l'utilisation de ces informations, en raison de la possibilité de variations de traitement ou de conditions de travail et de fabrication en dehors de notre contrôle. Les utilisateurs sont invités à confirmer l'adéquation de ce produit par leurs propres tests. Ces informations techniques remplacent toutes les autres fiches de données d'application et les informations produits publiées.

AUTRES INFORMATIONS

ISPO France garantit que ses produits, durant leur temps de conservation, correspondent aux spécifications de la fiche technique. La responsabilité d'ISPO FRANCE n'excédera jamais celles précisées dans les conditions générales de vente. En aucun cas, ISPO FRANCE n'acceptera de responsabilité dans aucun dommage d'aucune sorte. Les informations contenues dans la présente notice sont les résultats de nos tests et de notre expérience. Ces informations n'impliquent de notre part aucun engagement. Il est de l'entière responsabilité de l'utilisateur de s'assurer, par des tests personnels, que le produit lui convient à l'application qu'il compte mettre en œuvre.