

ISPOCRYL 5

DESCRIPTION

Colle adhésive en dispersion aqueuse avec très faible émission de composés organiques volatils avec adhérence permanente spécialement formulée pour la fixation non permanente avec les carreaux de moquette secs, carreaux de PVC secs avec mousse de latex PVC sur supports absorbants ou non absorbants. Lorsque **ISPOCRYL 5** sec fournit un film collant en permanence, empêchant les carreaux de moquette de se déplacer sous le trafic normal / lourd, même après l'enlèvement répété et le relais successif des carreaux de moquette. Les carreaux de moquette peuvent être soulevés et remplacés facilement lorsque requis. Convient pour une utilisation normale dans les installations domestiques, commerciales et de projet, sur le chauffage au sol à eau chaude et pour l'exposition aux roues pivotantes selon la norme DIN EN 12 529.

Pour usage professionnel seulement. Utilisation intérieure.

APPLICATIONS

Spécialement formulé en tant que fixation antidérapante pour / sur:

- Carreaux de moquette surdimensionnés avec tous types de supports
- Dalles de PVC moulées en latex
- Tous les supports absorbants et non absorbants normaux et résistants à l'humidité
- Planchers existants de tout type: bois, PVC, caoutchouc, etc.

PROPRIETES

- Applicable au rouleau
- Résister aux techniques normales de nettoyage humide
- Très faible émission
- Pas de primaire nécessaire
- Ininflammable
- Très rentable
- Résistant à la migration du plastifiant
- Prêt à l'emploi

PROPRIETES TECHNIQUES

Base	: Dispersion résine acrylique
Consistance	: Pâte
Couleur	: Blanc
Densité	: $\pm 1,25$
Viscosité	: 30-40'' (Ford Cup n° 4)
Dilution	: Non nécessaire
Application	: Avec un rouleau ou une truelle à encoche appropriée

Consommation	: 1500-200 gr / m ² selon l'usage
Couverture par kg	: 5-10 m ²
Température d'application	: Pas moins de + 10°C au niveau du sol
Temps d'attente	: Approx. 15 minutes sur les sous-planchers absorbants Approx. 20 minutes sur les sous-planchers non absorbants
Temps de pose avant circulation	: Immédiatement après l'installation
Prêt à l'usage	: Immédiatement après l'installation
Nettoyage	: Immédiatement après utilisation avec de l'eau
Stockage	: 24 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	: 10kg
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 de commencer une application, les substrats doivent être évalués. 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 brossage, abrasion, broyage. Le ciment et les sulfates de calcium doivent être poncés (grain 16) et aspirés. Essuyer soigneusement toute matière en vrac et la poussière. Sur les substrats sensibles à l'humidité, tels que de nouveaux asphaltes de mastic, de nouvelles couches de sulfate de calcium appliquent un composé lissant à une épaisseur minimale de 2-3 mm. Laisser les apprêts et les composés lissants sécher complètement. Les substrats humides peuvent provoquer des émissions et des odeurs et donc uniquement des substrats complètement séchés. Selon le support, le revêtement et l'usage professionnel, sélectionner les amorces appropriées.

INSTRUCTIONS D'USAGE

Avant utilisation, laisser le récipient atteindre la température ambiante. À l'aide d'une truelle à encoche fine ou d'un rouleau de peinture résistant, appliquer **ISPOCRYL 5** uniformément sur le sous-plancher, sur toute une zone à recouvrir. Selon le type de sous-plancher et les conditions climatiques, laisser sécher environ 15-20 minutes jusqu'à ce que complètement transparent. Il est impératif d'attendre l'évaporation complète de l'eau, ce qui permet de sécher à un film clair et collant avant de placer les carreaux en place, en appuyant fermement du centre vers l'extérieur et en accordant une attention particulière aux bords.

AUTRES INFORMATIONS

Les normes suivantes sont applicables et recommandées:

DIN 18356 "Travailler avec les planchers de bois"

Publication TKB "Evaluation et préparation de supports pour revêtements de sols et planchers de bois"

BEB publication "Evaluation et préparation de substrats."

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

Ne pas appliquer **ISPOCRYL 5** à une température inférieure à +10°C, à la température du substrat en dessous +15°C et à une humidité relative supérieure à 75%. Protéger du gel pendant l'expédition et le stockage. Les basses températures et l'humidité élevée s'allongent, tandis que les températures élevées et l'humidité faible raccourcissent le temps de séchage. Le sous-plancher très absorbant comme les chapes de sable / ciment et le contreplaqué peut provoquer un séchage rapide de l'adhésif, réduisant ainsi le temps d'ouverture. Par conséquent, traiter les surfaces absorbantes avec une amorce appropriée. La cartouche ouverte doit être utilisée le plus rapidement possible. Avant le collage, les revêtements doivent être suffisamment détendus, acclimatés et adaptés aux conditions climatiques habituelles pour une utilisation ultérieure. Les sous-planchers sensibles à l'humidité doivent être traités conformément aux instructions du fabricant. Pour plus d'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.