

Fiche technique

Renforceur d'adhérence V40

Enduits préliminaires adhérence spécial incolore pour des mastics à base de MS-hybride et de silicone, applicable sur des surfaces absorbantes et non absorbantes. Pour l'usage par exemple sur crépi plastique et plastiques divers, sur des surfaces thermolaquées ou couvert de poudre.

Matériaux

Matières synthétiques et copolymères, surfaces thermo laquées et/ou recouvertes de poudre et/ou crépi plastique et métaux. Nous recommandons des essais préliminaires sur des matières synthétiques difficiles à coller.

Caractéristiques

| | |
|--------------------------------------|--|
| Densité | 0.75 +/- 0.02 g/cm ³ |
| Odeur | caractéristique d'un solvant |
| Viscosité | basse |
| Apparence | liquide, transparent |
| Conditionnement | 250 ml, 1 L |
| Stockage | tenir au frais et au sec |
| Durabilité de stockage | 12 mois dès la date de fabrication, dans son emballage d'origine bien fermé. A utiliser dans les 1 à 2 mois suivant l'ouverture. |
| Température d'application inférieure | +5°C |
| Temps de séchage à 20°C | minimum 5 minutes, maximum 4 heures |

Toutes les mesures ont été effectuées dans des conditions normalisées (23 °C et 50 % d'humidité relative).

Application

Les surfaces à coller doivent absolument être propres, exemptes de graisse et bien sèches. Suivant la surface, un nettoyant spécial (éthanol) est recommandé. Ensuite, les enduits préliminaires V40 peut être appliqué, par une mince couche, au moyen d'un pinceau ou d'un chiffon. Le temps de séchage est de 5 minutes au minimum, par une température de +20°C. Au plus tard 4 heures après l'utilisation de les enduits préliminaires, la colle/le mastic doivent être appliqués (si le temps d'attente se prolongeait, la propreté de a surface du support doit à nouveau être contrôlée).

Indications générales

Les enduits doivent être appliqués en couches minces, suivant les supports, sur les surfaces d'adhérence bien nettoyées, exemptes de graisse et sèches. Le dissolvant doit s'être évaporé avant l'application du mastic. Les temps de séchage indiqués doivent absolument être respectés. La plupart des enduits préliminaires contiennent des dissolvants inflammables et sont sensibles à l'humidité. Pour cela, il est recommandé de bien refermer immédiatement l'emballage après l'utilisation et de le consommer le plus rapidement possible. Les enduits préliminaires laissent des résidus plus ou moins visibles sur toutes les surfaces. Des l'enduits préliminaires renversés ou appliqués involontairement doivent, pour cette raison, absolument être essuyés de suite. Après le séchage des enduits préliminaires, ceux-ci ne peuvent être enlevés que très difficilement. Pour cette raison, une protection posée sur les surfaces autour du joint est vivement recommandée. Ne jamais laisser les enduits préliminaires à la portée de main des enfants. Les enduits préliminaires sont inflammable. Stockage dans leurs emballages d'origine, dans des endroits secs et bien climatisés. Pour plus amples conseils de sécurité, veuillez consulter les fiches de données de sécurité ainsi que les indications figurant sur les emballages. Nous vous remercions attentif au fait que ces enduits préliminaires peuvent faire partie intégrante du système de collage, en cas voulu.

Sécurité de travail et d'environnement

Veuillez consulter la fiche de données et de sécurité concernant des informations importantes au sujet de la sécurité du travail et de la protection de l'environnement et du traitement des déchets.