



HÉOP - GL060

Colle élastique à prise instantanée

Exceptionnelle capacité de collage immédiat. Dans la plupart des cas, l'étayage n'est plus nécessaire même avec de lourdes charges.

Très forte adhérence sans primaire sur la plupart des supports : acier, Inox, aluminium, plomb, zinc, cuivre, laiton, béton et maçonnerie, pierres naturelles, plâtre, poly carbonate, polyester, plexiglas, polystyrène, polyuréthane, PVC et autres matériaux synthétiques, dallages et faïences, verre, miroirs, peintures, bois...

Adhère même sur surfaces mouillées.

Excellente résistance aux intempéries et au vieillissement.

Ne tache pas les supports absorbants (pierres naturelles).

Bonne compatibilité avec les peintures (liquides et poudres).

Ne contient ni silicones, ni solvants, ni isocyanates, ni phtalates, ni PVC.

Caractéristiques :

Couleur : blanche

Adhérence mastic frais: 200 < 250 g/cm²

Résistance à la rupture : 2,20 MPa (DIN 53504)

Résistance à la température : -40°C à +95°C

Températures d'application : +5°C à +40°C

Temps de lissage : 10 < 15 minutes

Vitesse de réticulation : 2 < 3 mm/24h

Dureté shore-A : 60° (DIN 53505)

Allongement à la rupture : 350 % (DIN 53504)

Conseils d'utilisation :

Les supports doivent être propres, dégraissés, dépoussiérés.

Pour lisser et éliminer les surplus, utiliser TEROR (AE185).

Stockage :

12 mois en emballage fermé d'origine, au sec, entre +5 et +25°C.

Règlementation :

Danger. Respecter les précautions d'emploi.

Conforme au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations. Consulter la FDS sur demande.

ATTENTION. H319 Provoque une sévère irritation des yeux.



Les renseignements contenus dans cette fiche ont pour but de vous conseiller rendant compte notamment d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité mais sans aucun engagement de notre part.