



# COLLE SPÉCIALE PARE VAPEUR

## DÉFINITION TECHNIQUE.

COLLE SPECIALE PARE VAPEUR est destinée au collage des pares-vapeur.

Assure l'étanchéité périphérique de la membrane d'étanchéité à l'air (SEMIN PARE VAPEUR)

Excellente adhérence sans primaire sur la plupart des matériaux.

## COMPOSITION ET ASPECT.

- Base copolymère acrylate.
- Sans solvant et sans isocyanate.
- Couleur bleue/verte.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Reste élastique.
- Extrait sec 73 %.
- Densité : 1,08 kg/L.
- Résistance aux températures : -10° C à +50° C.
- Très bonne résistance à l'humidité.
- Résiste au gel jusqu'à -10° C.

## SUPPORTS ADMIS.

Béton, plâtre, pierre, enduit, bois, métal.

## SÉCURITÉ.

Fiche de données de sécurité disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com), la consulter avant emploi.

Tenir hors de portée des enfants.

En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Port de gants conseillés.

## CONDITIONNEMENT.

Cartouche de 310 ml.

## STOCKAGE.

24 mois en emballage d'origine non entamé à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

## MISE EN ŒUVRE

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI.

La température à l'application doit être comprise entre + 5 et + 40° C.

Ne pas appliquer à un taux d'humidité > 70 %.

Ne pas appliquer sur fonds humides.

### PRÉPARATION DES SUPPORTS.

Ils doivent être propres, secs, durs, cohésifs, sains, dépoussiérés et exempts de toute trace d'huile de décoffrage.

### TYPE D'APPLICATION.

La colle se pose sur toute la périphérie des parois verticales et horizontales y compris la jonction plancher.

Appliquer un cordon de colle en continu de 6-8 mm et poser le plus rapidement possible (maxi 15 minutes) le pare vapeur en appuyant légèrement.

La colle combine les avantages d'un adhésif double face avec les avantages d'un système de colle réactif.

Nettoyage des outils à l'eau avant polymérisation

### TEMPS DE SÉCHAGE.

Généralement 1 à 3 jours.

Un temps plus long est possible en fonction de la quantité appliquée, la température et l'humidité.

## COLLE SPÉCIALE PARE VAPEUR

Pour le collage et l'étanchéité des zones difficiles sur tous supports.

### AVANTAGES

- Sans solvants.
- Application sur tous matériaux.
- Tack élevé.
- Jonction murs/membranes.

