



RESIBLUE

RÉSINE D'ACCROCHAGE SOUPLE À SÉCHAGE DIFFÉRÉE

27 rue des frères Lumière
72650 LA CHAPELLE ST AUBIN

Tél : 06 86 76 19 13 - Mail : l.loison@attila-bat.com

R.C.S. : 813 476 322

Assurance mutuelle du mans : n°141.574.882



RESIBLUE est une résine très concentrée, très élastique utilisée pour améliorer l'adhérence des mortiers (enduits de façades, chape...)

RESIBLUE s'applique sur : Béton, mortier, pierre, brique ...

L'intérêt de **RESIBLUE** réside dans son séchage retardé, en effet à l'inverse des résines traditionnelles qui sèchent rapidement la résine **RESIBLUE** une fois appliquée reste poisseuse jusqu'à 5 jours.

Ainsi il est possible d'appliquer **RESIBLUE** et de n'effectuer les travaux d'enduit que quelques jours plus tard.

RESIBLUE permet :

- L'accrochage des enduits de façades sans piquage préalable.
- L'accrochage des enduits de façades sur peinture partiellement décapée.
- L'adhérence des ragréages au sol.
- L'adhérence des chapes et des seuils.

RESIBLUE est compatible avec tous les liants hydrauliques ainsi que la chaux aérienne et peut être également incorporée dans les mortiers, ragréages, joints afin d'en améliorer l'adhérence et la souplesse.

PRODUIT RESERVE A UN USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL
POUR TOUTE APPLICATION PARTICULIERE CONTACTEZ NOTRE SERVICE TECHNIQUE



ATTILA BAT partenaire du groupe AUSTRAL Horizon



UTILISATION

Adhérence des chapes:

Diluez 1 litre de **RESIBLUE** pour 5 litres d'eau, appliquez au pulvérisateur.

• Primaire pour chape anhydrite :

Avant la pose du carrelage, pulvériser **RESIBLUE**.

Diluez à raison de 1 litre de **RESIBLUE** pour 3 litres d'eau. Séchage au minimum 2 heures avant application de la colle.

• Gâchage aux mortiers :

Ajouter 300 ml pour 6 sacs d'enduit ou pour un sac de ciment ou de chaux.

• Dopage des colles a carrelage :

Afin d'améliorer leur souplesse, ajouter 500 ml par sac de 25 Kg de colle en poudre.

Adhérence des enduits :

Ne pas utiliser pur : diluer avec de l'eau.

Les supports doivent être propres, sains, débarrassés de toute partie non adhérente.

• Supports poreux :

Diluez 1 litre de **RESIBLUE** pour 6 à 8 litres d'eau, appliquez au pulvérisateur.

• Supports non poreux :

Diluez 1 litre de **RESIBLUE** pour 5 litres d'eau, appliquez au pulvérisateur.

Façades peintes : les peintures épaisses de type acrylique souple ou RPE devront être décapées à l'aide de **DECAP G**. Toutefois il est possible d'appliquer **RESIBLUE** sur des façades sur lesquelles subsistent de légères traces de peinture après décapage.

CONSEILS :

Protéger les zones non destinées à recevoir **RESIBLUE** à l'aide de notre ruban adhésif **SUPER MASK BLUE**.

S'utilise entre 5°C ET 25 °C.

CONSOMMATION : En pulvérisation un litre de solution (**RESIBLUE** diluée) permet de recouvrir environ 5 m².

PRECAUTIONS :

Densité : 1

Aspect : gel fluide

Conservation : 1 an à l'abri du gel dans l'emballage d'origine, fermé.