

# ECOSTICK® 1804

## Description/Nature du produit:

Dispersion aqueuse de polymère à base de polyuréthane, environ 50%.

## Méthodes d'application:

Pinceau, Pistolet de pulvérisation

## Caractéristiques:

Colle aqueuse idéale pour accoupler cuir, eco-cuir, tissus, couvertures, cartons. Idéal pour le collage PVC, EVA, nylon et caoutchouc. Idéal pour coller le cuir gras avec plus de 15% de gras.

## Instructions d'utilisation:

Appliquer ECOSTICK® 1804 sur les deux faces. Laissez sécher. Pour travailler sans chauffer la colle, accoupler les deux faces dans les 20 minutes après le séchage et presser. Sinon, si ce délai est dépassé, réactiver à  $70^{\circ}$ - $75^{\circ}$ , coupler et presser. La colle peut être appliquée sur un côté pour coupler cuir avec textiles, moltoprene, mousse en caoutchouc : appliquer beaucoup de colle ECOSTICK® 1804 sur le cuir ou sur du matériel peu absorbant et coupler immédiatement.

## Temps d'ouverture:

Encollage à froid : jusque 20 minutes une fois que la colle est sèche. Réactivation à chaud jusque 48 heures.

## Spécificités:

Colle aqueuse polyuréthane pour encollage à froid. Possibilité de réactivation à chaud. Polymère résistant au jaunissement.

## Remarques d'utilisation:

Si on dépasse le temps d'ouverture (supérieur à 30 minutes), il est possible de réactiver la colle en utilisant la réactivation à chaud (réactivation à environ 60-70 degrés). La résistance finale est atteinte après environ 4 jours.

