

# ECOSTICK® 1804

## Descripcion/Naturaleza del producto:

Dispersión acuosa de un polímero en base de poliuretano modificado, aproximadamente 50%

## Modo de aplicación:

Pincel, Pistola pulverizadora

## Características :

Adhesivo a base de agua ideal para adherir y replegar pieles, piel sintética, tejidos, revestimientos, cartones, regenerados. Apropriado también para pegar PVC, EVA, nylon y gomas oportunamente preparados. Apropriado para pegar pieles engrasadas con presencia de aceites hasta 15%.

## Instrucciones de uso:

Aplicar ECOSTICK® 1804 en las dos partes a encolar. Dejar secar. Para la adhesión en frío acoplar las dos partes dentro los 20 minutos desde el desecado y prensar, si no, después de este tiempo, reactivar a 70°-75°, acoplar y prensar. Es posible aplicar el adhesivo en una parte sola para adherir pieles con tejidos, moltopren, gomaespuma: aplicar abundante ECOSTICK® 1804 sobre las pieles o sobre los materiales menos absorbente y ensamblar de inmediato.

## Tiempo abierto:

Para la adhesión en frío: dentro los 20 minutos desde que la película adhesiva está seca. Reactivación con calor: dentro de 48 horas.

## Especificaciones:

Adhesivo poliuretano a base de agua para encolados en frío. Es posible también efectuar el encolado con método de reactivación. Polímero que no amarillea.

## Notas por el uso:

Si se supera el tiempo abierto para el encolado en frío (cerca de 30 minutos), se puede reactivar el sustrato adhesivo con método de reactivación (temperatura de la superficie de la película hacia a 60°-70°). La resistencia final se obtiene después aproximadamente de 4 días.

