

ECOSTICK[®] 1820 1K

Descripción / Naturaleza del producto

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

Formas de aplicación

Pistola pulverizadora, máquinas de rodillo.

Características

Encolado de suelas, apto a la mayoría de materiales para suela y empeine. Encolado de pieles, tejidos, piel artificial (base PU y PVC TR) y otros materiales plásticos. Almacenaje de revestimientos en tejidos y material plástico para el montaje después con reactivación con calor.

Modo de uso

Es necesario el tratamiento halogenante para goma y suelas TR y seguir las informaciones sobre el pretratamiento de suelas y empeines. El encolado con la empeine se obtiene como siempre a través de la reactivación con calor. Proceso de reactivación con calor: después que la película adhesiva está seca (la película se vuelve transparente) la película del adhesivo tiene que ser calentada hasta 70°C, suelas y empeines tienen que ser unidas inmediatamente y prensadas. Para una reticulación ideal es necesario que ambas las películas adhesivas lleguen a 70°C.

Tiempo de apertura

Notas

Cuando se requiere una resistencia elevada, es posible añadir un activador externo. Cuando es utilizado como pre-revestimiento de suelas, tejidos o materiales plásticos, se le puede almacenar hasta 15 días sin perder la buena adhesividad después de la reactivación con calor. En este caso las suelas son pre-encoladas y completamente secas (es posible almacenarlas hasta 3 semanas).



Intercom Srl [®] - P.iva e C.F. 06183210480

Dirección: Via della Gora, 13 - 50025 Montespertoli - Firenze - Italia

Teléfono: +39 0571 671096 - **Fax:** +39 0571 671151 - **Email:** info@intercoms.it - **Web:** www.intercoms.it