

Endurecedor 801.0

Campo de aplicación

- Para la reticulación de colas de Policloropreno

Características del endurecedor 801.0

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Base : | Isocianado |
| Disolvente: | Acetato etílico |
| Densidad: | aprox. 0,99 g/cm ³ |
| Cantidad de sólidos: | aprox. 30% |
| Viscosidad : | aprox. 5-10 mPas |
| Color: | amarillento |
| Mezcla endurecedor: | aprox. 3-10% |

Identificación :

sometido a una identificación según las normas en vigor en Alemania.

Contiene 4,4 difenilmetanodiisocianado (→hoja de seguridad)

Atención - solo para uso profesional

Aplicación

El endurecedor 801.0 se aplica a colas de policloropreno (por ejemplo KLEIBERIT C 114/5) en partes de 3-10% (masa y volumen), para mejorar las resistencias a las temperaturas, al envejecimiento y a productos químicos. En muchos materiales se obtiene un aumento de adhesión y cohesión tras el tratamiento con KLEIBERIT 801.0. También puede ser usado como agente adhesivo sobre metales y una gran variedad de gomas. Siempre es necesario hacer ensayos preliminares.

El endurecedor KLEIBERIT 801.0 se le aplica a la cola directamente antes de su uso. Tras la mezcla se debe tener en cuenta el tiempo de vida!

Envases

Cartón/12 botellas de 0,940 kg neto.

Otros envases a petición -

Almacenamiento

KLEIBERIT endurecedor 801.0 puede ser almacenado durante aprox. 6 meses en su embalaje cerrado herméticamente en un lugar fresco y seco.

KLEIBERIT endurecedor 801.0 es sensible al frío, no debe ser almacenado ni transportado a temperaturas inferiores a +5°C.

Aviso: Los isocianados reaccionan intensivamente con agua y humedad!

Ki/cp 0411 sustituye a la hoja de fecha anterior

ELIMINACION DE LOS RESIDUOS

Los residuos de cola y sus recipientes deben ser eliminados de acuerdo con las normas de autoridad locales y estatales. Nuestros embalajes están hechos de material reciclable.

SERVICIO

Pueden consultar sin compromiso alguno a nuestro departamento de Aplicaciones en cualquier momento. Las manifestaciones efectuadas están basadas en experiencias que hemos tenido hasta la fecha. Deben ser consideradas como información sin compromiso. Por favor, hagan la prueba y establezcan Uds. mismos si nuestros productos son interesantes para sus propósitos. Ninguna responsabilidad, excediendo del valor de nuestro producto, puede derivarse de las anteriores declaraciones. Pueden recurrir al Servicio Asesor Técnico, el cual les atenderá libre de ningún cargo y sin ningún compromiso.