

Pasta para el montaje de neumáticos negra

Descripción

Sustancia de montaje cerácea con componente jabonoso especial. Desarrollado para el montaje correcto y económico de neumáticos de turismos, camiones y motocicletas.

Propiedades

- mantiene suave el talón del neumático
- combate la formación de óxido
- Impide que el neumático se adhiera a la llanta
- facilita el montaje/desmontaje
- secado rápido
- Sin residuos apreciables en los bordes de los neumáticos
- muy rendidor
- de fácil aplicación
- buena capacidad de deslizamiento
- perfecta compatibilidad dermatológica
- indicado para neumáticos "run-flat"
- Indicado para sistema de control de presión de neumáticos RDKS
- puede utilizarse en neumáticos de última generación
- No se endurece incluso después de permanecer abierto durante un almacenaje prolongado
- biodegradable
- exento de silicona
- sin COV
- sin AOX

Datos técnicos

Base	DEG, soap
Color / Aspecto	black
Densidad	~ 1 g/cm ³
Valor pH	~ 8
Forma	creamy, solid
Punto de combustión	~ 240 °C
Solubilidad en agua	soluble
Olor	weak, odourless
Temperatura de tratamiento	-10 bis +50
conservabilidad	60 Monate

Campos de aplicación

Para el montaje de neumáticos en todas las combinaciones convencionales de rueda y neumático. También indicado para neumáticos "run-flat".

Aplicación

Aplicar en una película fina y homogénea con pincel o esponja sobre el talón del neumático. Aplicar también en la garganta de llanta y en la pestaña oblicua en neumáticos para turismos y grandes neumáticos para movimientos de tierras. De este modo, el neumático



resbala ligeramente sin daños por la llanta. Garantiza el asiento perfecto de neumático en la llanta, el requisito indispensable para una compensación precisa y un sencillo desmontaje posterior. Se han de observar las prescripciones de los fabricantes de neumáticos.

Envases disponibles

5 kg Cubo de plástico 21345
D-GB-I-E-P

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.