

MAXOLIT

SOLUÇÃO PROFISSIONAL

Teroson

Gama Terotex Aqua

Nuevos recubrimientos protectores en base agua.

Excelente protección anticorrosiva, contra la gravilla y en el área de bajos.

- Sin VOC.
- Sin desagradables olores a disolvente.
- Resistencia mejorada frente a la corrosión y la abrasión.



Henkel



Gama Terotex Aqua

Nuevos recubrimientos protectores en base agua.



Alto contenido en sólidos:

Tamaño del envase:
1 litro

Color:
Negro

IDH: 1397913.

Terotex Record 2000 Aqua: Protector de Bajos.

- Extremada resistencia frente a la abrasión.
- Resistencia al agrietamiento por el frío hasta -25 °C.

Proporciona acabados de fábrica. Su extremada resistencia ayuda a proteger el área de bajos y a la vez proporciona insonorización. Este producto es muy fácil de manejar, tiene un bajo nivel de contracción y se puede utilizar para recubrir grandes superficies. El tiempo de inmovilización es de 3 horas y se puede pintar. Vea la hoja de datos técnicos si desea ampliar la información.



Alto contenido en sólidos.

Tamaño del envase:
1 litro

Color:
Negro / Gris / Claro*
(*se puede mezclar con pintura).

**IDH: 1397912,
1397876, 1398422.**

Terotex Super 3000 Aqua: Recubrimiento Antigraja.

- Apto para múltiples superficies: compatible con metal, PVC, PP*, EPDM*.
- Se puede pintar con todo tipo de pinturas (ver la hoja de datos técnicos).

Para diferentes texturas y espesores. Este producto multifuncional es de fácil utilización y tiene un nivel de contracción bajo, lo cual es óptimo para cubrir grandes superficies. Se utiliza como insonorizante y frente a la abrasión. La versión clara es compatible con las pinturas estándares, en base agua, de primeros equipos.

*Para plásticos especiales como PP / EPDM, recomendamos utilizar el imprimador Terokal 150.



Contenido en sólidos:
35 %

Tamaño del envase:
1 litro

Color:
Beige translúcido.

IDH: 1398433.

Terotex HV 450 Aqua: Inhibidor de la Corrosión para la Protección de Cavidades.

- Recubrimiento completo de todas las cavidades.
- Elevada proporción de aditivos anticorrosivos.

Este producto ha sido ensayado bajo condiciones de corrosión extremas. Su excelente capacidad de penetración en las superficies consigue una protección duradera de todas las cavidades. Es sencillo de aplicar, fácil de almacenar y se puede dejar en la pistola durante varios días. Su alto punto de gota (>150°) evita el descuelgue en exposiciones al sol o en climas cálidos.

Los datos que figuran en este documento, constituyen únicamente una referencia. Diríjase al Departamento Técnico de Henkel para cualquier información o recomendación sobre las características técnicas de estos productos.

