

SIKALASTIC®-570 TC

CAPA DE ACABADO MONOCOMPONENTE CON REFLECTANCIA SOLAR PARA SIKALASTIC®-612.



PRESENTACIÓN:
Botes de metal de 5 l.
y 15 l.

COLOR:
blanco (RAL 9016)



CAPA DE ACABADO DURADERA PARA APLICACIÓN EN FRÍO. ESTABLE A LOS RAYOS UV. BASE AGUA, ESTABILIDAD DE COLOR Y ALTAMENTE REFLECTANTE PARA IMPERMEABILIZAR CUBIERTAS.

Usos

- Sólo aplicable por profesionales experimentados.
- Acabado resistente a los rayos UV para la impermeabilización de cubiertas con Sikalastic®-612.
- Capa superior altamente reflectante (blanco tráfico RAL 9016) para excelentes características de cubiertas frías y cubiertas solares.
- Alta elasticidad y puenteo de fisuras - mantiene la flexibilidad incluso a bajas temperaturas

Ventajas

- Resistente al amarilleo.
- Dispersión de poliuretano a base de agua - no tóxico. y conforme a los VOCs.
- Alta adherencia. Fácil de cubrir, no requiere ser retirado.
- Recubrimiento sin juntas.
- Permeable al vapor de agua, deja respirar al soporte.
- Resiste los productos químicos atmosféricos comunes.
- 12 meses de vida útil.

REVESTIMIENTOS

BUILDING TRUST

