

La solución integral a cada campo de aplicación **PROTECCIÓN TOTAL DE SUPERFICIES**

REMALINE 70

Calidad extraordinaria para la protección contra el desgaste extremo.

Nuestros revestimientos de alta calidad **REMALINE** le proporcionan la protección óptima de las superficies de máquinas e instalaciones. Evitan gastos innecesarios de mantenimiento y tiempos de parada, y multiplican la productividad de su instalación.

Campos de aplicación

REMALINE 70 es un material que destaca por su excelente resistencia a la abrasión. Se aplica sobre todo en situaciones de extremo desgaste e impacto. Por su elevada resistencia al desgaste progresivo y la tracción. **REMALINE 70** es idóneo para instalaciones que están en contacto con material de grano grueso, quebrado y de canto perfilado.

Revestimientos típicos

- Revestimiento de silos.
- Estaciones de transferencia de material.
- Revestimiento interior de volquetes de camión.
- Revestimiento interior de molinos.
- Revestimiento de vertedores inclinados, conductos abiertos y tolvas.
- Revestimiento de poleas con tensión alta de banda.

Ventajas

- Protección segura en condiciones de extremo desgaste e impacto.
- Extraordinaria resistencia a la abrasión.
- Montaje sencillo y rápido.
- Asesoramiento y datos técnicos disponibles en cualquier momento.
- **Incremento de la rentabilidad de su instalación**



La solución integral a cada campo de aplicación

PROTECCIÓN TOTAL DE SUPERFICIES

REMALINE 70

Datos técnicos

Composición del producto	REMALINE 70 es una combinación de gomas de isopreno y butadieno, que destaca por su excelente resistencia a la abrasión.	
	Capa CN: REMALINE 70 está provisto de una capa CN, que confiere al producto, en combinación con los sistemas adhesivos REMA TIP TOP , unas propiedades extraordinarios de adhesión.	
Estabilidad de almacenamiento	Máx. 24 meses • A 25° C ± 2 ° C sin pérdidas de calidad. Debe tener en cuenta la norma DIN 7716.	
Color		Negro, blanco
Polímero	DIN ISO 1629	NR/BR
Peso específico	DIN EN SO 1183	1.10 g/cm ³
Dureza	ISO 868-2003 (DIN 53505)	64 ± 5 dureza Shore A
Abrasión	DIN ISO 4649-2006	50 mm ³
Elasticidad de rebote	ISO 4462-1986 (DIN 53512)	51 %
Dimensiones estándar*	Espesor en mm	3 - 50

* No dude en consultarnos si necesita otras medidas

Características especiales	<ul style="list-style-type: none"> • Resistente al aceite y a la grasa • Autoextinguible para aplicaciones subterráneas (REMALINE 70 V) • Poco inflamable (REMALINE 70 S) • Termorresistente (REMALINE 70 HR) • Apto para el contacto con alimentos (FDA, BGVV categoría 3 + 4)
-----------------------------------	--

Remaline 70 también se suministra en versión reforzada de tejido.