

Devcon

WEARING COMPOUND ANTIABRASIVOS

EPÓXICOS REFORZADOS CON PERLAS DE CERÁMICA Y ALÚMINA



RESISTE EL
DESGASTE Y LA
ABRASIÓN



FACIL DE APLICAR,
NO SE DESLIZA
VERTICALMENTE



RESISTE GOLPES
E IMPACTOS



CURADO FUNCIONAL
EN 90 MINUTOS

TECNIMPORT

Producto	N° Parte	Tamaño	Curado funcional	Dureza de curado	Tiempo de trabajo	Temperatura max	Cobertura cm2/kg	Ratio de Mezcla	Más Info
Wear Guard High Load	11490	30 lb	3 hrs.	87 shore D	30 min.	150 °C	711	2:1	
Combo Wear Fast Cure	11450 97450	9 lb 25lb	90 min.	87 shore D	7 min.	150 °C	773	2:1	

BENEFICIOS



Devcon Wear Guard High Load

Sistema epóxico con esferas de cerámica de alúmina de alta densidad con excelente resistencia a la abrasión para condiciones severas de servicio con partículas mayores de 3mm.

- Para granulometría mayor a 1/8" de diámetro.
- No se desliza verticalmente.
- Resistente a ácidos, bases, soluciones salinas, aceites y químicos.
- Ideal para recubrir y reparar molinos de bolas, chutes, bombas de relaves, codos, tolvas, ductos de cemento, spout feeders.

Devcon Combo Wear Fast Cure

Compuesto de alta tecnología, bicomponente para reparar rápidamente equipos de procesamiento y regresar al servicio en menos de 90 min.

- Reforzado con 3 tamaños de esferas y carburo de silicio.
- Excelente adhesión a metal, cerámica, concreto y superficies húmedas.
- Curado funcional en menos de 90 minutos.

APLICACIONES

SPOUT FEEDER



HIDROCICLONES



VOLUTAS DE BOMBA



DUCTOS Y TUBERÍAS

