

VARIOS

ADI ARENA

Arena de sílice gradada



ADI ARENA

DESCRIPCION

Arena de sílice seca y con granulometría definida

USOS

Esparciéndola sobre recubrimientos epoxicos o morteros listos aún frescos para:

- Mejorar su resistencia al desgaste, logra superficies antideslizantes y aumenta la adherencia de capas posteriores.
- Para elaborar morteros epoxicos, o para aumentar la consistencia de ADI DUR 200 GEL y ADI DUR LPL para reparar superficies metálicas con chorro de arena.

VENTAJAS

- Buena resistencia a la compresión
- Mejora la resistencia a la abrasión
- Hace superficies antideslizantes
- Incrementa la adherencia de capas posteriores

MODO DE EMPLEO:

Para pisos antideslizantes epoxicos, asfálticos o acrílicos; agregar ADI ARENA en estado fresco, cuando el producto fragüe quitar el exceso de ADI ARENA.

Para morteros epoxicos agregar lentamente la arena y mezclar con taladro de baja revoluciones hasta completar la incorporación.

PRECAUCIONES:

ADI ARENA debe estar completamente seca, cuidar de seleccionar la granulometría adecuada. Usar gafas de protección

PRESENTACION

Bolsa de 25 y 50 libras

ALMACENAMIENTO:

Indefinido en un lugar seco y bajo techo

GRANULOMETRIA

Malla 100, malla 20-40, malla Silice Standard, malla Q28

REV 26AG16

