

## ACRITOP

### Dispersión Acrílica Lista para Usar, en la Adherencia entre Morteros Cementosos

#### USOS:

- Indicado para morteros donde se requiere una adherencia perfecta, como reparaciones de pisos, en capas delgadas y elementos prefabricados dañados
- Como adhesivo de concreto o mortero fresco sobre viejo
- En fachadas o muros de baños, como adhesivo para azulejos o cerámicas
- Como lechada impermeabilizante en tanques para agua y sótanos y como protección de concreto en ambientes marinos

#### CUALIDADES:

- **Mejora la adherencia:** Sin ser un aditivo estructural, **ACRITOP** aumenta notablemente la adherencia del mortero sobre concreto y mampostería
- **Reduce grietas:** Mortero preparado con **ACRITOP** es mas flexible, lo cual reduce la formación de grietas
- **Aumenta la resistencia al impacto y la abrasión:** La naturaleza de **ACRITOP** hace que el mortero sea menos frágil y tenga mejor resistencia al impacto y al desgaste mecánico
- **Permite acabados delgados:** Mortero preparado con **ACRITOP** puede ser aplicado en capas delgadas y chaflanes que terminan en cero
- **No produce barrera de vapor:** Las mezclas que contienen **ACRITOP** dejan respirar el concreto y por lo tanto no se desprenden

#### DATOS TÉCNICOS

<b>PRESENTACIÓN</b>	Galón (3.8 Kg.), Cuñete (19 Kg.), Tambor (200 Kg.)
<b>ALMACENAJE</b>	6 meses (en los envases bien cerrados)
<b>ESTADO FÍSICO</b>	Líquido
<b>COLOR</b>	Blanco
<b>DENSIDAD</b>	1.02 Kg./ Lt

<b>DOSIFICACIÓN</b>	<p>1 vol de <b>ACRITOP</b> X 1 vol de Cemento  <b>Para capas finas (0-4 mm.):</b> Usar puro en la preparación de los morteros.</p> <p><b>Para lechadas Adherentes e Impermeabilizantes:</b> Mezclar 1 vol de <b>ACRITOP</b> con 1- 2 vol de cemento.</p> <p><b>Para morteros:</b> Agregar a la mezcla anterior 2- 3 vol de arena gradada (según consistencia deseada).</p>
<b>CONSUMO</b>	<p><b>Mortero de reparación:</b> 10 mm /m<sup>2</sup> (10 Lt.) requieren aprox. 1 Kg./m<sup>2</sup> de <b>ACRITOP</b>.</p> <p><b>Mortero de nivelación:</b> 5 mm /m<sup>2</sup> (5 Lt.) requieren aprox. 0.8 Kg./m<sup>2</sup> de <b>ACRITOP</b> sin incluir el aparejo.</p> <p><b>Lechada impermeabilizante:</b> aprox. 0.25 Lt./ m<sup>2</sup>.</p>

Si requiere mayor información consulte nuestro servicio técnico

**Notas particulares del constructor / aplicador**
