

Es un copolimero estireno-acrílico, exento de plastificantes, suministrado al 50% de contenido de sólidos. Es un excelente adherente para dar mayores propiedades de resistencia y adherencia a todo tipo de productos cementicios.

## USOS

---

- Capas arquitectónicas – interior/exterior.
- Capas en concreto.
- Pinturas semigloss - interior/exterior.
- Morteros y Hormigón – interior/exterior.

## SUSTRATOS

---

- Hormigón, paneles de cemento, revestimiento cerámico y piedra, bloques de hormigón, ladrillos y repello.

## PREPARACION Y APLICACION

---

1. Preparar una cubeta con 4.3 litros de agua limpia.
2. Verter 1 litro de Latiflex Forte a la cubeta con agua limpia.
3. Batir hasta conseguir que el agua y el Latiflex Forte se mezclen bien.
4. Vaciar la funda de pegamento (polvo 50 libras) que se va a utilizar en la mezcla.
5. Mezclar lo suficiente hasta lograr una pasta homogénea.
6. Dejar reposar 5 minutos y mezclar nuevamente.
7. Proceder a utilizar el pegamento.

## DATOS TECNICOS

- Presentación: **Envase Plástico de 1 litro y Cubeta de 5 galones**
- Aspecto: **Liquido**
- Color: **Blanco**
- Agua para mezcla: **4.3 Litros**
- Tiempo Abierto: **20 – 25 minutos**
- Vida útil de la resina: **6 meses almacenado en temperatura ambiente y bien sellado**
- Toxicidad: **No**