



PISA
Alta decoración

Definición de producto:

Aditivo endurecedor compuesto de resinas en base agua que también mejora la adherencia y retarda el fraguado de los Microhormigones o del Enduit de Reparación/Nivelación.

Ubicación física: Interiores.

Datos técnicos:

PH: 7 ± 0.5

DENSIDAD: 1 ± 0.05 g/cm³

PRESENTACIÓN VISCOSIDAD: líquido denso blanquecino, que en su secado se torna transparente.

ENVASADO: garrafa de 1lt.

VIDA EN ENVASE: Aproximadamente 16 meses en condiciones ambientales estables +5°C min. y +32 °C máx. sin abrir el bote. Preservar de heladas y altas temperaturas.

FORMA DE USO:

- **Microhormigón Fino (amasado polvo+agua+endurecedor):** 12kg de Microhormigón Fino se prepara con 4,1 lts de agua + 1lt de Endurecedor de Refuerzo Microhormigón.

Verter 1º el agua necesaria, acto seguido el Endurecedor de Refuerzo Microhormigón, el Tinte Toner y por último el polvo, homogeneizar-amasar la mezcla con batidora eléctrica.

Es opcional el refuerzo de estos 3 productos

- **Microhormigón Base (amasado polvo+agua+endurecedor):** 15kg de Microhormigón Base se prepara con 4,5 lts de agua + 1lt de Endurecedor de Refuerzo Microhormigón.

Verter 1º el agua necesaria, acto seguido el Endurecedor de Refuerzo Microhormigón, el Tinte Toner y por último el polvo, homogeneizar-amasar la mezcla con batidora eléctrica.

-**Microhormigón Acabado (amasado polvo+agua+endurecedor):** 14kg de Microhormigón Acabado se prepara con 4,2 lts de agua + 1lt de Endurecedor de Refuerzo Microhormigón.

Verter 1º el agua necesaria, acto seguido el Endurecedor de Refuerzo Microhormigón, el Tinte Toner y por último el polvo, homogeneizar-amasar la mezcla con batidora eléctrica.

-**Enduit de Reparación/Nivelación (amasado polvo+agua+endurecedor):** 12kg de Enduit se prepara con 4,4lts de agua + 1lt de Endurecedor de Refuerzo Microhormigón.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS: agua y jabón.

PRECAUCIONES: Ninguna especialmente, aplíquese con buena ventilación.