

EKO-KEM 479

EMULSIÓN ADHESIVA YESO, HORMIGÓN Y MORTERO

DESCRIPCIÓN:

Emulsión sintética que proporciona buena adherencia y resistencia al agua. Tapa los poros y mejora la adherencia del yeso. Evita el rápido secado del yeso permitiendo aumentar la superficie a proyectar y realizar los retoques. Su uso da un mayor igualado en las paredes y superficies. Aumento la adherencia del hormigón y mortero sobre las superficies.

APLICACIONES:

En lechada de adherencia y tapaporos. En mortero de poco espesor para reperfilados, revestimientos, mortero de reparaciones en hormigón, etc. Para pintar hierro ya que aumenta la adherencia del cemento y yesos.

CARACTERÍSTICAS:

Sintetizado a partir de emulsiones sintéticas. Líquido blanco lechoso. Densidad: (1+/-0.05) g/mL. Contenido en sólidos: 15%.

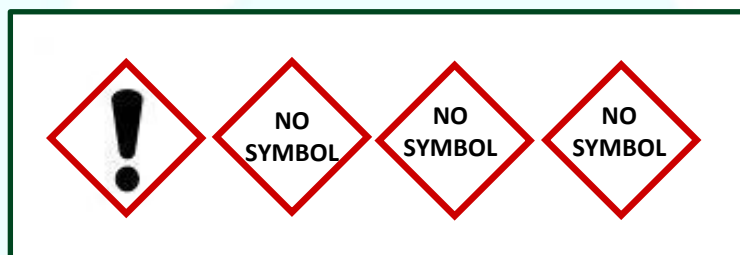
MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN:

Se aplica en proporción: 4 litros producto con 10 litros de agua (30%). Lechada y mortero: el líquido de amasado se toma de la dilución 1:1 (producto:agua). La arena de la lechada será de (0-2)mm y la del mortero de (0-3)mm. En lechada de adherencia o mortero: 1:1 (prod:agua). Lechada: 2:1 en vol. (prod:agua). (0.13Kg/m²). Mortero: 1:1 en vol. (prod:agua) (0.65Kg/m² y cm espesor). En hierro, pintar con brocha o rodillo.

SEGURIDAD Y PELIGROSIDAD:

ADR: No es peligroso para el transporte.

H335 Puede irritar las vías respiratorias. H315 Provoca irritación cutánea. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. P314 Consultar a un médico en caso de malestar.



ENVASES

4x5Kg 30Kg 60Kg 210Kg 1000Kg