

SUPER SEAL Plus[®]

IMPERMEABILIZANTE CEMENTICIO PARA PASAJE DE AGUA
NULO CON IMPORTANTE PRESIÓN FREÁTICA NEGATIVA



HIDROTÉCNICA
ARGENTINA



CARACTERÍSTICAS

SUPER SEAL Plus® Monocomponente es un impermeabilizante cementicio previamente dosificado, formulado en base a cementos especiales en combinación con elementos químicos inorgánicos que le otorgan al mortero una completa estanqueidad, impermeabilidad y adhesividad.

SUPER SEAL Plus® es el único material para pasaje de agua nulo.

CAMPOS DE APLICACIÓN

SUPER SEAL Plus® Monocomponente está especialmente indicado para impermeabilizar sótanos con importante presión freática, humedad de suelos y reservorios con presión positiva tales como tanques de reserva, piscinas o acueductos.

INSTRUCCIONES DE USO

Se retirarán de la superficie todos los materiales extraños, partes flojas o de fácil desprendimiento.

Luego de esto, antes de aplicar **SUPER SEAL Plus® Monocomponente**, se deberá hidrolavar la superficie con agua potable.

El **SUPER SEAL Plus® Monocomponente** se aplicará con pinceleta N° 50 o con cepillo de cerda, cuidando de cargar 1,5 kg/m².

Una vez curada la primera mano (aproximadamente 12 hs) se aplicará la segunda mano en sentido cruzado a la anterior cuidando de concentrar 3 kg/m².

ADVERTENCIAS: **SUPER SEAL Plus® Monocomponente** no debe ser colocado a temperaturas inferiores a -5 °C y a más de 50 °C. En contacto con los ojos provoca irritaciones, en tal caso lavar con abundante agua potable y concurrir al centro especializado más próximo.



Comercialización:
bolsa de 30 kg.

CONSISTENCIA	Polvo	TRANSITABILIDAD	Después de 4 horas.
ADHERENCIA AL SUSTRATO	Tensión de adherencia 0.50 a 0.51 mpa	PROPORCIÓN DE EMPASTE	30 kg / 10 lt.
PESO ESPECÍFICO	1,30 kg / 1000 cm ³	CONSERVACIÓN	En envase original, 12 meses
RESISTENCIA A LA TEMPERATURA	Después de 28 días de aplicación de -30 °C a 55 °C	COLOR	Gris
TIEMPO ÚTIL DE EMPASTE	Superior a las 4 horas.	INFLAMABILIDAD	No
CONSISTENCIAS DE EMPASTE	Pastosa	TOXICIDAD	No