

IMERGROUT – TX

Mortero Cementoso Predosificado de Alta Resistencia

USOS:

- Resane de huecos y fallas en concreto (cangrejeras) hasta 3 cm de profundidad, en superficies verticales y sobre cabeza.
- Fijación de puertas.
- Fijación de piezas sanitarias.

CUALIDADES:

- Tixotrópico
- No retractil
- Cantidades predosificadas
- No contiene metales ni cloruros
- Buena adherencia al acero y al concreto
- Alta resistencia (24 horas después de su aplicación).

DATOS TÉCNICOS

PRESENTACIÓN	Sacos plásticos de 25 Kg.
ALMACENAJE	4 - 6 meses (en los sacos bien cerrados) protegido de la humedad.
ESTADO FÍSICO	Polvo
COLOR	Gris Cemento
DENSIDAD	2,2 – 2,3 Kg./ Lt. (mezclado).
RENDIMIENTO PRÁCTICO PROMEDIO	(0.012 m ³) de IMERGROUT – TX cuando se usa 3,5 Lt. H ₂ O/Saco. 1,2 m ² / saco para 1 cm. de espesor (teóricamente).
RESISTENCIA	170 Kg. / cm ² a las 6 horas 250 Kg. / cm ² a las 24 horas 420 Kg. / cm ² a los 7 días 450 Kg. / cm ² a los 28 días

APLICACIÓN:

1. La superficie debe estar sana y libre de contaminantes, húmeda, pero sin agua libre. Es importante romper la masa de cemento y los agregados donde se va a aplicar **IMERGROUT – TX**.
2. Agregar de 3,5 Lt. a 4 Lt. de agua por saco de **IMERGROUT – TX**, hasta la consistencia de trabajo adecuada.



IMMERC, C.A.

FABRICANTE DE RESINAS PARA LA CONSTRUCCIÓN

3. Mezclar sobre una superficie no absorbente. Para trabajos grandes usar mezcladores mecánicos.
4. Preferiblemente no mezclar cantidades menores de 1 saco.
5. Preferiblemente adherir con epóxi (**ADHESIM-H**).
6. Aplicar en espesores de 2 a 4 cm. por vez. En espesores mayores, aplicar capas sucesivas dejando secar al tacto lo anterior aprox. 30 - 45 min.

Especificaciones y Normas:

1. Fragua mucho más rápido que morteros convencionales, por lo tanto colóquelo rápido y continuamente. Si está colocando este producto en climas cálidos, el uso de agua fría incrementa el tiempo de trabajabilidad.
2. Se recomienda el curado por humectación 2 ó 3 días como cualquier concreto, en especial para aplicaciones de capas gruesas y en áreas asoleadas.
3. En espacios expuestos al sol, usar **IMERCURE** como curador.

Si requiere mayor información consulte nuestro servicio técnico

Notas particulares del constructor / aplicador
