

FICHA TÉCNICA

MEZCLA LISTA MULTIUSOS

REPELLO · PEGABLOQUE · TOPPING

Es una mezcla seca, lista para usar, compuesta de cemento, agregados y aditivos, adecuadamente seleccionados y dosificados para ofrecer alta trabajabilidad, adherencia y facilidad de colocación.



panama.argos.co
Tel. (507) 800-3011



MEZCLA LISTA MULTIUSOS

• REPELLO • PEGABLOQUE • TOPPING

USOS:

- Para pega de bloques y unidades de mampostería de compresión moderada.
- Para mampostería reforzada o sin refuerzo.
- Para repellar superficies de mampostería tradicional y concreto.
- Nivelación y restauración de pisos que serán revestidas con acabados.

VENTAJAS Y BENEFICIOS:

- Fácil preparación, solo agregar agua.
- Bajo porcentaje de desperdicio.
- Alta manejabilidad en el tiempo gracias al diseño óptimo.
- Buena adherencia a las unidades de mampostería.
- Puede disminuir los costos totales de ejecución en obra.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ESPECIFICACIÓN DE PRODUCTO	INFORMACIÓN ASTM C270	RESULTADOS ARGOS
Retención de agua, min % ASTM C1506	75	≥ 75
Contenido de aire, máx % ASTM C231	20	≤ 18
*Resistencia a la compresión 28 días, min psi Repello/Pegabloque (MPa) ASTM C109	750 (5.2)	≥ 750 (5.2)
*Resistencia a la compresión 28 días, min psi Topping (MPa) ASTM C109	750 (5.2)	≥ 1000 (6.8)
CANTIDAD DE AGUA SEGÚN APLICACIÓN		
*Repello, Agua saco 40kg	-	6.0 +/- 0.5 L
*Pegabloque, Agua saco 40kg	-	5.0 +/- 0.5 L
*Topping, Agua por Saco / Consistencia seca	-	4.0 +/- 0.5 L
*Topping, Agua por Saco / Consistencia plástica	-	5.0 +/- 0.5 L

*Un saco de 40kg produce 20 litros de mezcla lista aproximadamente.

RENDIMIENTO

REPELLO	Espesor	Rendimiento por M ² saco	
	1 cm	2.2	
	1.5 cm	1.5	
	2 cm	1.1	
TOPPING	Espesor	Rendimiento por M ² saco	
	5 cm	0.5	
PEGABLOQUE	Tamaño de bloque	Cantidad de bloque*	Juntas
	Bloque #4	17 a 22	1.5 cm
	Bloque #6	10 a 12	1.5 cm

REF: 1 saco de Mezcla Lista Multiuso - 40kg
 *Nota: Rendimiento en aplicación exclusiva de pega de bloques. Si se utiliza el producto para rellenar los mismos, el rendimiento puede disminuir.

RECOMENDACIONES:

- Controlar la cantidad de agua en la mezcla para no exceder la fluidez.
- Emplear condiciones adecuadas de mezclado, preparación, transporte, colocación y acabado.
- Humedecer la superficie de aplicación.
- No debe utilizarse para la elaboración de elementos estructurales.

ALMACENAMIENTO:

- Se recomienda almacenar los sacos de mezcla lista seco bajo techo, protegido de humedad, en un lugar fresco, ventilado, alejado de paredes y pisos.
- Minimizar el número de sacos por fila para evitar la compactación.
- El tiempo de almacenamiento es de 3+/-1 mes en su empaque original cerrado, en un lugar fresco, seco, cerrado y bajo techo.

CONDICIONES ESPECIALES:

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Para su uso, utilice gafas, guantes y tapabocas de seguridad industrial.
- El cemento no es un producto comestible, en caso de hacerlo, comuníquese o acuda a su médico inmediatamente.
- Evite el contacto con la piel y los ojos.



IMAGINA TODO LO QUE
PODEMOS CONSTRUIR JUNTOS