



AGRECONS S.A.

AGRE-PLASTER PISO

MORTERO PARA ENLUCIDO DE PISO

DESCRIPCION:

AGRE-PLASTER PISO es un mortero cementicio listo para usar, de gran trabajabilidad, modificado con polímeros, que facilitan su aplicación y resistencia. El tamaño de la capa del mortero debe ser entre 5 a 20mm, en caso de ser mayor espesor, consultar con personal técnico de AGRECONS.

USOS:

Para enlucir (nivelar) todo tipo de superficie de hormigón con excelente adherencia.

VENTAJAS:

- Fácil y rápido de preparar.
- Duradero, contiene arena de alta calidad limpia y libre de sales.
- Excelente adherencia y no se desprende.
- Aumenta la productividad en obra, al aumentar la velocidad de instalación.
- Modificado con fibras sintéticas que reducen el fisuramiento y aumenta la resistencia a la flexión, compresión y tensión
- Solo se agrega agua

DOSIFICACION:

Dosificación	Medidas
Cantidad (Lt.)	7 a 8 L
Presentación	40 Kg.

MODO DE EMPLEO:

PREPARACION DE LA SUPERFICIE:

La superficie debe estar limpia, exenta de polvo, grasa o cualquier otro contaminante. Humedecer la superficie antes de colocar el mortero. En superficies muy lisas deben ser previamente imprimados con Agrecriil. Colocar el AGRE-PLASTER PISO antes de que seque el imprimante.

MEZCLADO:

Añada AGRE-PLASTER PISO al agua limpia de acuerdo con el cuadro de dosificación presentado en la tabla anterior. Mézclelos hasta obtener un mortero plástico y homogéneo, déjelo reposar 3 minutos antes de utilizarlo, y vuelva a batir antes de usarlo.

APLICACIÓN:

Previamente instaladas las guías o maestras, aplique el AGRE-PLASTER PISO manualmente con llana lisa directamente sobre la superficie. Se recomienda aplicarlo en espesores entre 10 a 20mm. Espere que obtenga suficiente dureza antes de colocar cualquier revestimiento de acabado.

Nivele con regla, y una vez que este ligeramente seco dele el acabado final con aleta de madera, llana de goma, o llana metálica. El secado puede variar de acuerdo con la temperatura ambiente y con las condiciones climáticas. Proteja el mortero de las lluvias y fuertes vibraciones durante un lapso de 6 a 8 horas.

RENDIMIENTO:

En espesor de 5 a 20 MM.

ESPESOR DE ENLUCIDO	RENDIMIENTO EN M2 POR SACO DE (40 KG)
5	4.0-4.2
10	2.0-2.2
15	1.3-1.5
20	1.1-1.1

PRESENTACION:

- Saco de 40 Kg.



RECOMENDACIONES:

LIMPIEZA:

Lave las herramientas con suficiente agua.

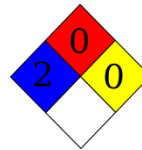
CURADO:

Se recomienda empezar el curador con suficiente agua o curador acrílico (Agresol Acrílico) a partir del día siguiente después de la colocación

SALUD Y SEGURIDAD:

Puede producir irritación o quemaduras en ojos, piel y vías respiratorias. Use equipo de protección personal adecuado.

En caso que exista algún contacto con los ojos, lave con agua durante 15 minutos.



- 0 Insignificante
- 1 Débil
- 2 Moderado
- 3 Alto
- 4 Extremo



AGRECONS S.A. mantiene la calidad de sus productos, pero no se responsabiliza por malas aplicaciones. En caso de requerir asistencia técnica comunicarse con nuestros asesores a nivel nacional o en la matriz.