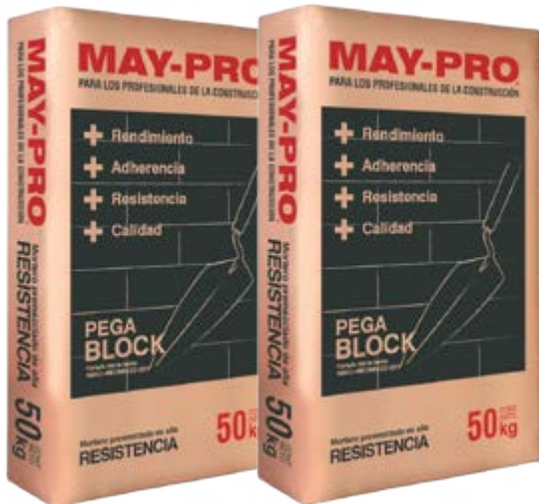


MAY-PRO

PARA LOS PROFESIONALES DE LA CONSTRUCCIÓN

Mortero seco premezclado de alto
DESEMPEÑO



PEGABLOCK

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Mortero premezclado seco elaborado con agregados de granulometría controlada, cemento portland y modificadores de propiedades. Solo hace falta agregar agua para obtener una mezcla homogénea con excelentes propiedades de adherencia y trabajabilidad, ideal para unir piezas de mampostería, tales como: block de concreto (hueco o macizo).

BENEFICIOS

- Elimina el manejo de material agranel.
- Por su presentación en sacos facilita su transporte y almacenaje.
- Permite mayor eficiencia en obra al disminuir desperdicios.
- No fisura, mejora las propiedades plasticidad, cohesividad y resistencia en comparación a un mortero tradicional.
- Áreas de trabajo más limpias.
- Excelente adherencia en piezas de mampostería y recubrimientos.

APLICACIÓN

1. La mezcla siempre debe prepararse sobre una superficie limpia de preferencia en una artesa.
2. Agregue 11-12 litros de agua para obtener una mezcla consistente que permita instalar sin dificultad las piezas de mampostería, una tras otra, y evite el desplazamiento lateral de las mismas.
3. Utilice siempre la misma proporción de agua al preparar cada mezcla para evitar variaciones en su consistencia.
4. Usar agua con parámetros de calidad establecidos.
5. Mezcle el material lentamente (para no incluir aire) hasta obtener una pasta homogénea, libre de grumos, sin porciones secas. Si mezcla el material, usando una propela acoplada a un taladro, no use más de 500 rpm, y si usa una revoladora mecánica mezcle durante 3 a 5 minutos para evitar la excesiva incorporación de burbujas de aire en la pasta que reducen la resistencia del material.
6. Cuando la mezcla/pasta preparada se endurece, esta debe ser desechada y se deberá preparar mezcla nueva.

PRECAUCIONES

Evite el contacto prolongado con la piel, en caso de tener contacto con los ojos, enjuague con abundante agua. En caso de ingesta accidental consulte a su médico inmediatamente, no inhale el polvo. Haga uso del equipo de seguridad como mascarilla o tapabocas, guantes y lentes de seguridad.

Cumple con la norma **NMX-C-486-ONNCE-2014**

+ Rendimiento **+ Resistencia**
+ Adherencia **+ Calidad**

DATOS TÉCNICOS

Granulometría	MF: 1.5 ± 0.03
Peso volumétrico compactado	1750 kg/m ³
Masa volumétrica suelta	1400 kg/m ³
Resistencia a la compresión	160 kg/cm ²
Fluidez	60-70 %
Fraguado inicial	3 hrs
Fraguado final	7 hrs
Retención de agua	>70 %
Contenido de aire	8-10 %
Rendimiento con junta de 1cm	2.8 a 3.5 m²
Agua necesaria por saco de 50kg	11-12 litros
Presentación por bulto	50 kg



+52 56 2133 3007
contacto@casasummat.com
www.casasummat.com

f /casasummat
@casasummat
in /casasummat

