

ALPRESS

tradicionales de una vez



PROYECTABLE



Revoque de aplicación Proyectable

MONOCAPA EN BASE A YESO DURLOCK®

Los Yesos Durlock®

Son producidos en el Complejo Industrial de la ciudad de Malargüe, en la provincia de Mendoza, cumpliendo con los procesos de fabricación exigidos, según las normas establecidas por los organismos de certificación de gestión de calidad, seguridad y medio ambiente.

La roca de yeso extraída de nuestras canteras constituye una materia prima de excelente calidad por su alto grado de pureza, libre de sustancias arcillosas y es de color blanco uniforme.



NUEVO PRODUCTO

PUENTE DE ADHERENCIA DURLOCK®

Producto fabricado en base a emulsiones sintéticas. Se utiliza para generar un puente de unión entre soportes de distinta dilatación tales como hormigón, bloques cerámicos, ladrillos, previo a la aplicación de los Yesos Durlock®.

Características

- Maximiza la adherencia del yeso u otros revestimientos a la superficie.
- Desarrollado Listo Para Usar.
- Presenta coloración para detectar fácilmente su uso en obra.
- Rendimiento 150 m² por balde 20 litros.

www.durlock.com



Consultas técnicas: tecnica@durlock.com | Tel. (011) 4480-6090.

REVOQUE MONOCAPA

Reemplaza los revoques



APLICACIÓN MANUAL

Revoque de aplicación Manual

MONOCAPA EN BASE A YESO DURLOCK®



IMPRESIÓN MAYO 2013

YESOS

Av. Brig. Juan M. de Rosas 2720
(B1754FTT) San Justo,
Buenos Aires
Tel. (011) 4480-6090
info@durlock.com

DURLOCK y vos

DURLOCK



ALPRESS

APLICACIÓN MANUAL

Revoque monocapa de base yeso para interiores de aplicación manual, con una terminación lisa y uniforme.

Sustituye el revoque grueso y fino en una sola aplicación.

Se aplica sobre paredes interiores de ladrillos, ciellorrasos y paramentos de hormigón, ciellorrasos armados y cajas de cortinas, tanto para engrose como para enlucido.

Su superior tiempo de fragüe permite realizar un mejor acabado de la superficie con alta resistencia mecánica.



Ventajas

- No es necesaria la utilización de máquinas de proyección.
- Reemplaza a los revoques grueso y fino en una sola aplicación.
- Optimiza los tiempos en obra.
- Apto para pintar a los 15 días.
- Alto rendimiento.
- Excelente terminación.

Presentación Comercial

Bolsa de 25 kg fabricada en tela polipropileno

Rendimiento

Cada bolsa (25 kg) rinde aproximadamente 1,6 m² de revoque de 15mm de espesor

Avance de obra

60m² por día para cuatro operarios

Dureza del revoque

80/85 shore

Ayuda de gremios

0%

Tiempo de trabajo

40 a 50 minutos

Aplicación

La aplicación del material debe realizarse sobre superficies secas y libres de polvo o grasitud, ya que es necesario que la pared y la losa, absorban el agua de la mezcla para lograr una buena adherencia. Comenzar el trabajo realizando fajas verticales, éstas permitirán que el revoque esté a plomo y en escuadra. Junto con las fajas se realizan también los rincones y ángulos entre paramentos.

El producto no es apto para aplicación mecánica.

Para la aplicación, se coloca en una batea 3 partes de agua y se espolvorean 4 partes de Alpress, utilizando para la aplicación una talocha de madera o llana metálica de abajo hacia arriba, para distribuir el material uniformemente se trabajará con reglas de aluminio de aproximadamente 2 m de longitud.

En casos de aplicar sobre losas de hormigón, se recomienda aplicar previamente Puente de Adherencia.



ALPRESS

PROYECTABLE

Revoque Proyectable Monocapa de base yeso para interiores con terminación lisa, suave, espejada y blanco uniforme, con gran resistencia mecánica. Excelente calidad de terminación, permite ahorrar etapas de obra y tiempo de aplicación.

Ventajas

- Reemplaza a los revoques grueso y fino en una sola etapa, con rápida ejecución.
- Desarrollado para aplicar con máquina de Proyección optimizando el avance de obra.
- Máximo rendimiento sin desperdicios.
- Óptimo acabado por su amplitud de fraguado.
- Mayor dureza y adherencia a la mampostería.

Presentación comercial

Bolsa de 35 kg fabricada en tela polipropileno

Rendimiento

Cada bolsa 35kg rinde aproximadamente 2,5m² de revoque en 15mm de espesor

Avance de obra

120m² por día para cuatro operarios

Dureza del revoque

80/85 Shore c

Ayuda de gremios

0%

Fragüe

Tiempo de espera 25 a 35 minutos

Tiempo de trabajo 50 a 90 minutos



Dosificación Alpress Manual y Proyectable

4 PARTES DE ALPRESS



+ 3 PARTES DE AGUA



En el caso de aplicar sobre losas de hormigón, se recomienda aplicar previamente Puente de Adherencia Durlock®

Los datos suministrados por el documento técnico son de titularidad de Durlock S.A. son indicativos, como así también las imágenes exhibidas en el mismo. Los datos técnicos proporcionados por este documento técnico surgen de experiencias en obra, ensayos en condiciones de laboratorio e información provista por terceros, debiéndose en cada caso en particular evaluar las condiciones de las obras en las que serán empleados. Durlock S.A. se reserva la facultad de ejercer la modificación, el cambio, la mejora y/o anulación del contenido de este documento técnico sin necesidad de previo aviso y a su exclusivo criterio.

