

APLICAREV

Fondo Acrílico

Imprimación fondo de mortero acrílico.



Fácil aplicación



Mejora la adherencia



Favorece el rendimiento del aplicaRev Mortero Acrílico



Certificado en ETE 16/0639 y ETE 16/0640

DESCRIPCIÓN

AplicaRev Fondo Acrílico es una pintura elaborada con una dispersión copolímera y rica en pigmentos cubrientes de alta calidad.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Especialmente estudiado como fondo cubriente y de color antes de la aplicación del aplicaRev Mortero Acrílico, sobre los materiales usados normalmente en construcción.

ALMACENAMIENTO

Preservar de las bajas temperaturas y de la exposición directa al sol.

MODO DE EMPLEO

1. La aplicación se realiza a brocha, rodillo o pistola.
2. Las superficies estarán secas, limpias y libres de cualquier impureza como polvo, arenilla, salitre, hongos, pinturas viejas o mal adheridas, cal, etc. Hormigones y morteros han de estar perfectamente curados y neutralizados.
3. Aplicar una capa diluida de aplicaRev Fondo Acrílico, diluyéndose entre un 5 -10% con agua.



APLICAREV Fondo Acrílico

Rev - 03/2024

PRECAUCIONES Y RECOMENDACIONES

- No aplicar por debajo de 5°C ni por encima de 30°C, con sol directo, lluvia o riesgo de heladas.
- No debe aplicarse sobre superficies horizontales o con inclinación inferior a 45°C.
- La limpieza de las herramientas se realiza con abundante agua.

PRESENTACIÓN

aplicaRev Fondo Acrílico se presenta en envases de plástico de 20 kg.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

De la pintura húmeda:	
Aspecto	Dispersión cremosa altamente tixotrópica
Viscosidad (a 24°C) R7 100 RPM	120 ± 10 kw (KREGS-STORMER)
Densidad	1,53 +0,03 Kg/l
Contenido en sólidos	85% ± 2%
pH	8,5 +0,5
Acabado	Pétreo mate
Del Fondo:	
Acabado	Según carta de colores
Poder cubriente en seco	99%
Secado (a 5°C y 500 micras)	Correcto
Rendimiento	4 a 6 m ² por Kg
Producto Certificado	en ETE 16/0639 Y ETE 16/0640

NOTA

Las recomendaciones de uso están basadas en nuestro conocimiento y experiencia. Los datos técnicos se han obtenido en condiciones normales de laboratorio, pudiendo variar en función de las condiciones de puesta en obra. Dado que las condiciones de aplicación no son controlables por nuestra parte, la información de esta ficha no implica responsabilidad de la empresa.