

Baunit MultiPrimer

Imprimación transpirable para la consolidación de superficies orgánicas y minerales



- **Imprimación transpirable**
- **Para superficies orgánicas y minerales**
- **Sin disolventes**

Producto	Pintura de imprimación con ligantes orgánicos, lista al uso.	
Composición	Ligantes orgánico, aditivos espeiales, agua.	
Propiedades	Imprimación permeable al vapor de agua, regulador de absorción, consolidante de la superficie.	
Uso	Para aplicación sobre las superficies minerales y orgánicas, antes de la aplicación de cualquier tipo de revocos y pinturas Baunit.	
Datos Técnicos	Pintura:	Verde
	Densidad bruta:	aprox. 1 kg/dm ³
	TCOV:	< 60 µg/m ³ EMICODE EC 1 Plus

	MultiPrimer 10l
Consumo	aprox. 0.1 - 0.25 l/m ² Según superficie de aplicación
Rendimiento	aprox. 200 m ² /10l envase Ver tabla



Forma de entrega	Garrafa de 10 l
Almacenamiento	12 meses cerrado en lugar seco, fresco y libre de heladas.
Aseguramiento de la Calidad	Controlado en nuestro laboratorio de fábrica.
Clasificación de Sustancias químicas	Podrá obtener la clasificación detallada según la ley de sustancias químicas (artículo 31, anexo II del decreto N° 1907/2006 del Parlamento y Consejo de la Unión Europea del 18-12-2006) en la hoja de datos de seguridad incluida en la página web www.baunit.com .

Base

La base debe de estar limpia, seca, libre de heladas, de polvo, no repelente al agua, libre de eflorescencias, con suficiente adherencia y libre de partículas sueltas.

Adecuada para:

- Revocos de cal, de cemento/cal y de cemento
- Hormigón
- Revocos de yeso
- Otras bases minerales lisas
- Revocos y pinturas de Fachadas Baumit

Inadecuada para:

- Materiales sintéticos, lacas, películas de barniz o aceite y pinturas al temple y en dispersión

Aplicación

No aplicar sin diluir. Se recomienda determinar el grado de dilución requerido sobre la base de las superficies de prueba. El grado de dilución depende del estado y la absorción del sustrato.

Recomendaciones de uso de la dilución:

Zonas exteriores o superficies muy absorbentes 1: 1 a 1: 2

Zonas interiores o superficies poco absorbentes 1: 3 a 1: 5

Baumit MultiPrimer se puede pintar o rociar. La superficie a tratar debe estar fraguada y seca. Aplique Baumit MultiPrimer sobre toda la superficie; en el caso de múltiples imprimaciones, deje secar la superficie entre llas distintas capas. Baumit MultiPrimer debe ser absorbido completamente en la superficie durante la aplicación. Si se requieren múltiples imprimaciones (por ejemplo, superficies muy absorbentes y / o que se desmoronan), recomendamos aplicar la primera aplicación con un mayor grado de dilución. Esto asegura una penetración óptima en el sustrato. Se debe tener especial cuidado para asegurarse de que no aparezca ninguna capa vítrea en la superficie después del secado.

Entre los procesos de imprimaciones y antes de aplicar una capa adicional, la superficie debe estar seca sobre la superficie. Las superficies con eflorescencias deben ser a prueba de manchas después del tratamiento con MultiPrimer (prueba manual) antes de que se puedan aplicar más recubrimientos.

Consumo (l/m ²)	Dilución 1:1	Dilución 1:2	Dilución 1:3	Dilución 1:4	Dilución 1:5
0,1	200 m ²	300 m ²	400 m ²	500 m ²	600 m ²
0,15	150 m ²	225 m ²	300 m ²	375 m ²	450 m ²
0,2	100 m ²	150 m ²	200 m ²	250 m ²	300 m ²
0,25	80 m ²	120 m ²	160 m ²	200 m ²	240 m ²

Indicaciones y observaciones de carácter general

La temperatura del aire, material y de la base, durante el proceso y la unión, deberá ser superior a 5°C.

La fachada deberá protegerse contra la luz solar directa, la lluvia o el viento fuerte (por ejemplo con una malla de andamio).

Las herramientas y los equipos, deberán ser limpiados inmediatamente con agua.

Precauciones a tener en cuenta:

Se deberá proteger el entorno de la superficie de aplicación. Si se derrama producto, retire inmediatamente las salpicaduras. En aplicación en interiores, se deberá proporcionar una adecuada ventilación.

Nuestras recomendaciones para una correcta aplicación, facilitadas por escrito y verbalmente con el objetivo de apoyar al vendedor/aplicador, en base a nuestras experiencias, conocimientos y prácticas actuales, no son vinculantes y no generan ninguna relación jurídica contractual ni obligaciones adicionales. No eximen al comprador de la obligación de comprobar la idoneidad del producto para el uso previsto.