



DATOS TÉCNICOS

Densidad	1,7± 0,1 g/cm ³
Contenido sólidos	83± 3%
pH	8 ± 0,5
Contenido en Orgánicos Volátiles (COV)	≤ 1000 µg/m ³
Consistencia	Líquida
Tiempo de espera	30 - 90 min.

Antes de usar leer detenidamente la ficha técnica.

Con la garantía de

PROPAMSA

www.propamsa.es

Síguenos



M CEMENTOS MOLINS

PROPAM[®] GRIP+

La imprimación de adherencia **UNIVERSAL**



PROPAMSA

PROPAM® GRIP+

La **imprimación** de
adherencia **UNIVERSAL**



Para el recubrimiento
con mortero sobre
cualquier soporte

SOPORTES

- Hormigón
- Cemento
- Yeso
- Cal
- Cerámica
- Madera
- Metal
- Anhidrita
- Pintura
- Parquet
- Cartón yeso
- Piedra natural
- Bloque hormigón
- Panel madera (CTB-H/CTB-X/OSB3)

Otros materiales: consultar con el departamento técnico.

APLICACIONES

Imprimación universal para la utilización en el exterior e interior tanto en pavimentos como en paredes sobre todo tipo de superficies, con y sin absorción:

- Colocación de morteros autonivelantes y recrecidos.
- Aplicación de morteros de regularización sobre superficies sin absorción superficial.
- Colocación de morteros autonivelantes y recrecidos sobre soportes de anhidrita.
- Colocación de cerámica y morteros decorativos sobre paredes de yeso.
- Aplicación por superposición sobre pavimentos cerámicos existentes.
- Apto para colocación sobre calefacción radiante.
- Colocación sobre soportes rígidos de madera.
- Colocación sobre metal.

PROPIEDADES

- Listo al uso, no precisa diluir con agua.
- Regula la porosidad de los soportes de manera uniforme.
- Reduce la aparición de cráteres en las aplicaciones de suelos autonivelantes.
- Elevada adherencia sobre cualquier tipo de soporte (poroso y no poroso).
- Excelente impermeabilidad.
- Evita la reacción cemento-anhidrita.

RENDIMIENTO

El consumo es de 200-300 g/m² en función de la porosidad y estado del soporte.

PRECAUCIONES

- Aplicar con temperaturas comprendidas entre los +5°C y +35°C.
- Es aconsejable no superar las 24 horas desde su aplicación.
- No aplicar sobre superficies mojadas.
- No debe aplicarse a pleno sol, ni sobre soportes con temperatura elevada.
- No aplicar cuando se esperen lluvias.

PRESENTACIÓN

Bote de 5 Kg.
Bote de 15 Kg.



1 Limpieza y tratamiento de soporte para la correcta aplicación de la imprimación



2 Mezclar el producto listo al uso.



3 Aplicación mediante rodillo o brocha.



4 Aplicar el mortero una vez esté seca al tacto (entre 30 y 90 minutos), según temperatura ambiente. En soportes no porosos, dejar secar completamente (entre 1 y 3 horas), según temperatura ambiente.