



HUMISTOP

ÓPTIMA

Para el tratamiento de paredes y muros húmedos.



- BARRERA CONTRA LA HUMEDAD
- TRATA LOS SOPORTES ANTES DE SU ENMASILLADO
- DEJA RESPIRAR EL SOPORTE
- ELÁSTICO Y MUY BLANCO

RECOMENDACIONES Y PRECAUCIONES DE EMPLEO

- Las condiciones ambientales óptimas para la aplicación son de 5°C a 35°C y una humedad relativa del 80% o menos.
- No aplicar directamente sobre soportes que supuren agua ni sobre papel pintado.

PREPARACIÓN DE LOS SOPORTES

- Los soportes se prepararan conforme a las DTU.
- Los soportes deben estar duros, cohesivos, limpios, sanos y secos.

DOCUMENTOS NORMATIVAS A CONSULTAR

- NFT 36-005 : caracterización de los productos de pinturas.
- DTU 59.1 (NFP 74-201) : trabajos de pintura de edificios.
- DTU 59.4 (NFP 74-204) : puesta en obra de papeles pintados y de revestimientos murales.
- DTU 42.1 (NFP 84-404) : reparación de fachadas en servicio por revestimientos de impermeabilidad a base

HIGIENE Y SEGURIDAD

- Usar guantes y gafas de protección durante la aplicación.
- Llevar los restos de producto y su envase a un punto limpio.
- CONTIENE: Contenido en compuestos orgánicos volátiles : valor limitado en U.E. para un producto (cat.A/a): 30 g/l (2010). Este producto contiene un máximo de 15g/l COV.
- Contiene biocidas (Conservantes para los productos durante su almacenamiento) : Contiene : IPBC ; 1,2-bencisotiazol-3-ona ; C(M)IT / MIT (3 : 1). Puede provocar una reacción alérgica. Riesgo de sensibilización cutánea. ¡Atención! Al rociar pueden formarse gotas respirables peligrosas. No respirar el aerosol. El tiempo de secado, aplicación de la segunda capa y recubrimiento son orientativos y dependen del soporte, el espesor aplicado, la temperatura y la humedad. Las informaciones de la ficha técnica y en particular las recomendaciones relativas a la aplicación y a la utilización final del HUMISTOP están dadas de buena fe y se basan en el conocimiento y experiencia de la sociedad TOUPRET.

El producto debe ser puesto en obra conforme a las normas del oficio y siguiendo las recomendaciones.
Las informaciones dadas corresponden a aplicaciones realizadas a 20°C, 50% de higrómetros y sobre soportes normalmente absorbentes.
Los tiempos son dados a título indicativo y dependen del soporte, del espesor aplicado y de las condiciones ambientales.

USO

Para tratar los muros húmedos. Eficaz en todos los soportes con o sin pintura. Tratar la totalidad del muro preventivamente. Aplicar siempre dos capas de Humistop. Para una mayor eficacia, tratar en periodos en los cuales el soporte este más seco.

SOPORTES

Soportes interiores y exteriores. Yeso, cemento, bloque de yeso, bovedillas, placas de yeso laminado, ladrillo, piedra. No aplicar sobre suelos o terrazas.

RECUBRIMIENTO

Recubrir con un acabado que deje respirar el soporte : una masilla, una pintura o un revestimiento decorativo (pintura acrílica o revestimiento no vinílico).

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y TÉCNICAS

- **Proporción de la mezcla** : listo para usar.
- **Consumo** : 2/3 m² para 2 capas.
- **Tiempo de utilización** : ilimitado.
- **Repetición de capa** : 8 horas seco al tacto.
- **Recubrimiento** : 24 horas.
- **Color** : blanco.

CONDICIONES DE UTILIZACIÓN Y DE ALMACENAMIENTO

- **Material de puesta en obra** : un cepillo, un brocha o rodillo.
- **Limpieza de las herramientas** : la limpieza de las herramientas se realiza con agua.
- **Conservación de la masilla** : garantía de producto, 12 meses desde la fecha de compra presentando la factura y el envase original cerrado y protegido del sol y las heladas.

ENVASE

- Bote de 1 L.

TOUPRET SA - 24 rue du 14 juillet - 91813 CORBEIL ESSONNES Cedex - RCS Evry B 964 201 859 - Mise à jour Avril 2023

ENCUENTRA TODOS LOS VIDEOS DE APLICACIÓN EN :



TOUPRET
EL FABRICANTE DE MASILLAS

TOUPRET - ENESA - ESPAÑA
C/ INDUSTRIA, 2 - POL. TORRE ALCAYNÁ
ES - 30110 CHURRA - MURCIA
TEL. : + 34 968 30 60 60
toupretspain@toupret.com