

MEZCLAS LISTAS/ESTUCO

TECTOR ESTUCO ACRÍLICO

Masilla Interior y Exterior

240



Presentación:

- Cuñete por 28 kg
- Envase por 5.6 kg

BLANCO

Descripción

Masilla lista para perfeccionar los acabados de techos, muros al interior y exterior, con compuestos minerales, resinas poliméricas y aditivos que se adaptan a las actividades de nivelación, mejora de textura, resanes de fisuras menores a 0,5mm y optimizando el rendimiento de pinturas de acabado.

Usos

- Mejora el aspecto pre-acabado de las superficies de muros y techos a interior y exterior.
- Optimiza el rendimiento de los acabados finales de recubrimientos.
- Cubre dilataciones, juntas, esquineros y anclajes en los sistemas livianos sin presentar agrietamientos.
- Por su reología no presenta descuelgues, siendo cómodo para trabajar en cielos rasos y reducir desperdicios.

Ventajas



Tector Estuco Acrílico Masilla Interior y Exterior 240 es un producto de alto desempeño que ofrece las siguientes ventajas:

- Su composición y consistencia en masilla lo convierten en un producto monocomponente listo para aplicar.
- De uso interior y exterior por su alta adherencia y resistencia al desgaste.
- Trabajable y suave de aplicar.
- Su lijabilidad es adecuada pues no satura el material abrasivo y corrige con pocas pasadas.
- Su acabado blanco permite un rendimiento adecuado de la pintura posterior optimizando tiempos y costos en materiales.
- Apto para resanar imperfecciones como fisuras simples.
- Compatible con pinturas acuosas o base solvente.



Suavidad de Aplicación



Excelente Trabajabilidad



Alta Adherencia al muro



Listo para usar

Modo de empleo y aplicación

Especificar los pasos a seguir para un modo de empleo del producto adecuado.



Paso 1: Preparación de la superficie

Sobre la superficie a aplicar debe realizarse una limpieza previa, retirando material suelto, polvo, restos de desmoldantes, ceras, o grasas, ya que estos residuos impiden la correcta adherencia del producto. Debe asegurarse la estabilidad y firmeza de la superficie, con grietas o juntas previamente intervenidas.



Paso 2: Homogenización del producto

Incorpore el producto mezclándolo para activar sus componentes y obtener la consistencia de aplicación adecuada antes de su uso. se activen. Las capas iniciales de relleno deben ser de consistencia gruesa y las capas posteriores un poco más fluidas, siempre siguiendo la recomendación de dosificación.



Paso 3: Aplicación

Con una herramienta adecuada como llana o espátula, extender la masilla en sentido vertical en su primera capa. Deje secar por 90 minutos y proceda con la segunda capa horizontalmente. Para capas posteriores permita que seque nuevamente y seguir aplicando hasta el acabado deseado. Perfeccione con las capas necesarias, compactando con la llana hasta lograr una superficie lisa, pareja, brillante y suave. Haga uso de una lija 180 luego de un secado completo (2 a 4 horas), para pulir el acabado seco.

Para fisuras menores a 0,5 mm: Aplicar el producto y compacte, proceder con las capas necesarias permitiendo secado entre las mismas, evitando fisuraciones o escurrimientos. Cuide las herramientas y lávelas con agua antes de que el producto haya secado en ellas.



Recomendaciones de Almacenamiento

Tector Estuco Acrílico Masilla Interior y Exterior 240 conserva sus condiciones y características al usarlo antes de la fecha de vencimiento indicada en el envase y con las medidas correctas de almacenamiento. Siga las siguientes recomendaciones para su correcto almacenamiento.

- Es muy importante recordar que estas formulaciones deben almacenarse en su envase original
- Conservar bajo techo, estibado o en plataformas, ubicadas en áreas ventiladas y frescas con temperatura entre 5°C y 35°C.
- Si recibe el producto paletizado asegurarse de no sobrecargar el apilamiento.
- Abstenerse de usar el producto si el sello se encuentra roto o remendado, en estas condiciones no existe garantía.
- El producto que haya quedado sin aplicar puede almacenarse para una próxima aplicación en el envase original bien sellado.
- Siga las indicaciones y recomendaciones del departamento de Soporte Técnico Integral.

Siguiendo estas recomendaciones se evitarán situaciones para las cuales HOLLCIM Colombia no aceptará reclamaciones o devoluciones al momento de despachar el producto.

Información técnica

PROPIEDADES		
Empaque	:	Galón 5,9 kg y Cuñete 28 kg
Apariencia / Color	:	Masilla blanca
Consistencia	:	Cremosa
Apariencia en seco	:	Película rígida blanca
Consumo aproximado por mm de espesor	:	1,5 kg/m ²
Densidad en pasta	:	1,70 ± 0,05 g/cm ³
Residuos Sólidos	:	70 ± 2%
Espesor máximo entre capas	:	1 mm
Tiempo de secado entre capas**	:	2 a 4 horas

*El consumo depende del tratamiento a ejecutar en superficies (encintado, cubrimiento de detalles o estuco completo en interiores), **El secado entre capas dependerá de las condiciones ambientales que intervengan en el proyecto

Precaución

Tenga en cuenta éstas recomendaciones en cuanto al uso de **Tector Estuco Acrílico Masilla Interior y Exterior 240**:

- La adición de materiales o ingredientes complementarios afectará su composición y las propiedades del producto causando efectos indeseados en su trabajabilidad y secado
- Antes de transcurridas las 48 horas a su aplicación, no colocar pinturas o recubrimientos base agua y de 6 días si es base solvente.
- Ante la existencia de juntas en movimiento o cambio de material en la superficie a estucar debe realizarse juntas de dilatación con el producto ya aplicado.
- Una vez abierto, úselo en el menor tiempo posible.
- No es un producto apto para instalar acabados duros como revestimiento de enchape
- No debe usarse para pegar unidades de mampostería o como nivelador de pisos.
- No aplicar para resane de fisuras mayores a 0,5 mm, para esto emplee un sello adecuado.
- No usar en superficies expuestas a humedad, sin un tratamiento previo de impermeabilización
- No aplicar sobre pintura o enchape
- Para el uso exterior, proteger el estuco con un acabado de recubrimiento en pintura impermeable y resistente a la intemperie.

Observaciones

- La temperatura de la superficie debe estar entre 5°C y 35°C
- La cantidad de capas y el consumo del producto son relativos al conocimiento del aplicador experto y también a las condiciones de la superficie a estucar
- El éxito de la aplicación y el resultado final depende netamente de la experticie del aplicador, el seguimiento de las recomendaciones dadas en entre documento y las recomendaciones del área de Soporte Técnico de HOLCIM Colombia.
- HOLCIM aconseja el tipo de producto adecuado para cada aplicación, de acuerdo con la ficha técnica. En caso de duda respecto a la selección, uso o aplicación de este producto, consultar previamente con el área de soporte técnico integral de HOLCIM.
- Si usted requiere de un producto específico, el departamento innovación y desarrollo le ayudará a concretar sus especificaciones y desarrollará el que mejor se adapte a sus necesidades.
- El asesoramiento técnico integral ya sea verbal, por escrito o mediante ensayos, se practica según el leal saber y entender del equipo de HOLCIM, pero deben considerarse solamente como indicación SIN COMPROMISO. Al no conocer ni poder intervenir en la ejecución de las obras, estas informaciones representan indicaciones de carácter general que no comprometen en modo alguno a HOLCIM.
- La ficha técnica no puede reflejar todas las aplicaciones y factores que intervienen en el uso del producto. Así, frente a aplicaciones no descritas en esta ficha, se recomienda consultar con el área de soporte técnico integral o realizar pruebas de validación previas, para comprobar su idoneidad.
- HOLCIM garantiza que sus productos han sido controlados en laboratorio de calidad y son conformes a las características descritas en las fichas técnicas.



Recomendaciones de seguridad



GHS07



Consultar Ficha de Seguridad del producto (FDS).

- Para proteger su salud evite el contacto directo con la piel, use guantes que lo protejan de la humedad de la mezcla, gafas de seguridad y protector respiratorio contra polvos.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- En caso de contacto con los ojos, lave con abundante agua y si la irritación persiste busque ayuda médica inmediata.

H302 Nocivo en caso de ingestión. **P264** Lavarse cuidadosamente después de la manipulación. **P270** No comer, beber o fumar mientras se manipula este producto. **P301+P312** En caso de ingestión, llamar a un centro de toxicología o médico si la persona se encuentra mal. **P301 + P330 + P331** En caso de ingestión, enjuagar la boca, no provocar el vómito y consultar inmediatamente asistencia médica. Si hay contacto en ojos, lave con abundante agua, y busque ayuda médica inmediata.

Nota Legal

Nada de lo consignado en los documentos emitidos por Holcim Colombia exime al usuario de la obligación de leer las instrucciones de uso de cada producto establecidas en la etiqueta, Hoja técnica y hoja de seguridad., Holcim garantiza que el producto está libre de defectos de fabricación y cumple con las propiedades técnicas consignadas en la ficha técnica, siempre y cuando este se emplee antes de la fecha de caducidad del producto y según las recomendaciones de su uso. El usuario deberá probar la idoneidad del producto para su uso y asume todos los riesgos. En caso de defectos de calidad del producto debidamente probados e imputables directamente a Holcim, la responsabilidad de éste último se limitará al reemplazo del producto defectuoso, se excluye cualquier costo de mano de obra, daños indirectos o cualquier otro tipo de daño adicional. No aplica ningún otro tipo de garantía explícita o implícita incluyendo garantía de comercialidad o idoneidad para un propósito particular.

Fecha última revisión y actualización de la FT

8-abr-2024

Versión 1.0

 www.holcim.com.co

 Holcim Colombia
Somos Holcim

 @holcimcolombia

 @HOLCIMColombia1

 @HolcimColombia1

