



Producto de preparación - se puede utilizar en el exterior con aplicación previa de acabado adecuado.

Uso:

Elimina y previene el moho de las paredes de obra.

Formulación especial de elevado espectro de acción, libre de cloros y biocidas peligrosos. El producto permanece activo durante años en las superficies tratadas, ya que cristaliza en el soporte sin dispersarse en el ambiente.

Soluzione Canadese está testado según las normas ASTM-g21-96 en el moho de las paredes de madera y en el típico de los productos de alimentación y la fruta (ideal para ambientes en los que se trate alimentos) <https://www.durga.it/test-antimuffa.php>

Preparación del soporte:

El soporte debe poder absorber el producto (comprobar salpicando agua) y debe estar libre de pintura, cola o grasa.

Aplicación del producto:

Eliminar las posibles viejas pinturas no absorbentes.

Aplicare el producto con rodillo o con brocha, asegurándose de mojar bien toda la pared afectada por el ataque de hongos. Esperar a que se seque completamente antes de aplicar pintura anticondensación Termalya o Pittura Luminosa.

Cuando se tenga que tratar paredes que presenten moho, evitar cepillarlas para reducir la inhalación de esporas y polvo y para reducir al mínimo la dispersión de esporas en el ambiente de alrededor.

En este caso, aplicar Soluzione Canadese y esperar a que se seque completamente (en todo caso, al menos 6 horas) antes de cepillar los residuos ennegrecidos y aplicar la pintura.

El producto es alcalino: proteger los ojos y los suelos durante la aplicación.

Dilución del producto:

En paredes de obra ya afectadas por el moho - listo para el uso - no diluir.

Si se utiliza como protección contra la formación de moho - diluir 1:1 con agua limpia

Rendimiento:

10 metros cuadrados/litro

Tiempos de secado:

Con temperatura mínima de 20°C y humedad relativa del 60%

tratable después de 6 horas

Limpieza de herramientas:

Con agua

Colores disponibles:

Neutro

Declaración de componentes del producto:

Agua, potasio bórico, gluconato de potasio, polialquilglucósidos (tensioactivos derivados del azúcar).

No contiene materias primas de origen animal (certificación VeganOK - Empresa n° 0947)

Notas ecológicas:

Producto realizado con materias primas orgánicas de origen vegetal derivadas de fuentes renovables. No contiene formaldehído o conservantes dañinos para las personas y el medio ambiente.

No contiene ODS (sustancias dañinas para la capa de ozono). Libre de otros metales pesados peligrosos para el medio ambiente.

Cumple y supera todos los requisitos relativos al DM italiano del 23 de junio de 2022 n° 25 – CAM - criterios ambientales mínimos.

La estructura de producción elabora exclusivamente productos; los equipos y las maquinarias no entran en contacto con sustancias de origen petrolífero u otras sustancias peligrosas.

Lugar de fabricación: Laboratorio Durga – Acciaiolo (PI).

Advertencias:

Mantener lejos del alcance de los niños. No ingerir.

Todos los componentes son completamente biodegradables y se pueden eliminar con los residuos urbanos.

El producto es alcalino: proteger los ojos y los suelos durante la aplicación.

No verter los residuos en la red de alcantarillado.

Almacenamiento:

36 meses en envase íntegro, protegido de la luz, del frío y de las fuentes de calor.

Paquetes:

0,5l - 1 l - 5 l - 20 l

Artículo de especificación:

Suministro y aplicación de producto adecuado para prevenir la formación de moho en las paredes de obra.

El producto (tipo Soluzione Canadese - Durga) será una solución de alta concentración de sales bóricas de potasio.

Aplicare en el soporte absorbente antes de pintar con pintura transpirable adecuada.

El producto deberá ir acompañado por una declaración integral de los componentes.

Permeabilidad al vapor: Sd 0	Compuestos orgánicos volátiles: 0 gr/litro	Gloss: NP
Densidad: 1,10 gr/cc	pH: 13	Viscosidad: 8 secondi in coppa Ford 3 mm

El proponente asume total responsabilidad por la descripción de los componentes y/o función biológica del producto.

Efectuar una prueba preliminar del producto para establecer el procedimiento óptimo de uso sobre el soporte. El uso inadecuado del producto es responsabilidad del usuario. Esta ficha técnica tiene carácter meramente informativo y no puede constituir motivo de litigio.