



## PRIMER IDROSMALTO MURALE 925



### FUNCIÓN:

Imprimación aislante y desinfectante para paredes en interior.

Vuelve más homogéneo el absorbimiento del soporte y aísla de manchas como el humo, sales y residuos de infiltraciones.

Producto completamente natural, exente de resinas y disolventes de origen petrolífero como de biocidas que liberan formaldehidos.

### CONFECCIÓN:

0,75 – 2,5 – 5 lt.

### CONSERVACIÓN:

24 meses en confección bien cerrada y mantenida en ambiente fresco al reparo de fuentes de calor.

FICHA TECNICA

REV. 1 FECHA abril de 2019

### SOPORTE:

La superficie a tratar debe estar bien limpia y despolvada. Retirar mecánicamente partes cadentes. Las paredes con trazas de moho o líquenes pueden ser tratadas con "Soluzione canadese".

### COMO SE APLICA:

Diluir con el 100% de agua. Aplicar el producto con un rodillo de fibra corta o brocha. El producto debe aplicarse de modo homogéneo y aplicando el fondo sin excesos. Los excesos eventuales deben ser retirados con un paño hasta que el producto tienda a secarse, de otro modo lijarse ligeramente.

### ACABADO SUCESIVO:

Con "IDROSMALTO MURALE"

### RENDIMIENTO:

20 m<sup>2</sup>/l. El rendimiento es indicativo y puede variar en función del absorbimiento del soporte.

**DILUCIÓN:** 100% con agua limpia.

**SECADO:** Fuera polvo 60 min. en función de la humedad y de la temperatura ambiental; sobre-pintable después de 24 horas.

**TRANSPIRABILIDAD:** SD=0,0048 m, por 1 mano 80 micron.

**DENSIDAD:** = 1 kg/lt a 20°C

**PH** = 10,30COV = 0 gr/l (< 1 gr/lt).

### NOTAS ECOLÓGICAS:

El uso de los componentes orgánicos de la formulación (completamente biodegradables) provenientes de fuentes renovables, reducen las emisiones de CO<sub>2</sub>.

### LUGAR DE PRODUCCIÓN:

Laboratorio Durga – Acciaiole (PI).

La estructura productiva elabora exclusivamente productos naturales; Herramientas y maquinaria no están en contacto con productos de origen petrolífero u otras sustancias peligrosas.

### ADVERTENCIA:

• **Mantener fuera del alcance de los niños.**

- No ingerir.

- Todos los componentes son completamente biodegradables, incorporables a los residuos urbanos.

- No verter los residuos por el sistema de desagüe.

### DECLARACIÓN VOLUNTARIA DE LOS COMPONENTES (Norma productos conforme DCB- Bioediliziaitalia):

Agua, metilcelulosa, resina de conífera esterificada, standolio de lino, cloruro de sodio, boratos de potasio, polialchilglucosidos, (tensoactivos derivados del azúcar), ricino deshidratado, aceite esencial de limón, secativos exentos de cobalto y disolventes petrolíferos, hidróxido de amonio. Trementina de pura gema.

### Nota:

