

VALPAINT S.p.A Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384 E-mail: info@valpaint.it C.F./P.IVA/R.I. di AN 01108220425 Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.

www.valpaint.it

SC 00305

VALRENNA 2

Ficha técnica y ambiental

NOMBRE: VALRENNA 2

GRUPO: pintura al agua para interiores dotada de especial suavidad al tacto, similar a

la piel de reno.

EMPLEO decoraciones de enlucidos civiles interiores después de la preparación normal

de las obras de albañilería

CARACTERÍSTICAS: $1.085 \pm 30 \text{ g/l a } 25^{\circ}\text{C}$ peso específico:

viscosidad:

9 - 11 m²/l dos manos (puede variar en función de la rendimiento:

irregularidad, la porosidad, la absorción de la superficie

y el método de aplicación)

efecto estético: mate efecto reno y tejido

colores: colores de muestrario obtenibles con COLORI'

1 - 2.5 - 5 litros envases: 1 hora a 20°C en la superficie: 5 - 6 horas a 20°C sobre pintura: en profundidad: 24 horas a 20°C

CARACTERÍSTICAS Y **RESISTENCIA:**

SECADO:

Valrenna 2 se compone de pigmentos especiales que permiten crear efectos decorativos similares al tejido suave con matices de absoluta elegancia. Valrenna 2 se puede aplicar, con un adecuado tratamiento previo, sobre diferentes superficies como paredes de cemento, enlucido, yeso, cartón yeso, hierro o madera. Resistencia: después de que ha fraguado totalmente, se obtiene una película transpirable con buena resistencia a la abrasión normal. Lavabilidad: Pasados 15 días de la aplicación, usando una esponja mojada con agua, frotar con delicadeza para evitar manchas y zonas descoloridas.

PREPARACIÓN DE LA **SUPERFICIE:**

Superficies viejas. Quitar la pintura vieja, descascarada y arenosa y luego lavar con agua y jabones específicos. Posteriormente estucar la superficie a tratar. Una vez seco, lijar. Aplicar entonces Primer 400 sólo en las partes estucadas. Después de aproximadamente 4 horas a 20 °C aplicar una mano de Primer 400 pigmentado y diluido al 10 - 30 % con agua. Si, por el contrario, la superficie se presenta sana y no arenosa, aplicar cubriendo con una mano de Primer 400 pigmentado y diluido al 10 - 30% con agua. Después de 4 horas a 20 °C, aplicar Valrenna 2.

Superficies nuevas. Estucar debidamente la superficie a tratar. Una vez seca, lijar y aplicar Primer 400 solo sobre las partes estucadas. Después de aproximadamente 4 horas a 20 °C aplicar una mano de Primer 400 pigmentado y diluido al 10 - 30 % con agua. Después de 4 horas a 20 °C, aplicar Valrenna

PRESTACIONES AMBIENTALES:

AUSENCIA DE SUSTANCIAS NOCIVAS

LIBRE







VALPAINT S.p.A Via dell'Industria, 80 - 60020 POLVERIGI (AN) ITALY Tel. +39 071 906383 (r.a.) - Fax +39 071 906384 E-mail: info@valpaint.it C.F./P.IVA/R.I. di AN 01108220425 Capitale Sociale € 500.000,00 i.v.

www.valpaint.it

SC 00305

PRESTACIONES AMBIENTALES: TASA DE EMISIÓN DE $X < 0.005 \text{mg/m}^2 \text{h}$ JIS A 1902-3 F**** FORMALDEHÍDO, X VOC máx. 12 g/L Directiva (Límite UE 200 g/L) sobre el producto listo 2004-42-CE Cat. A/l para usar

PREPARACIÓN DEL **PRODUCTO:** APLICACIÓN:

dilución: diluir al 10 - 20% con agua.

sistema: pincel, espátula

número de manos: 2 o más relación de catálisis: _ _ _ vida útil:

CICLO DE APLICACIÓN:

Efecto Ante: Aplicar Valrenna 2 con brocha con pasadas cruzadas cortas en todas las direcciones. Después de aplicarlo sobre una superficie de aprox. 1 m², repasar la superficie pintada utilizando un pincel sin producto, con pinceladas en todas las direcciones para permitir que aflore el Efecto Reno del producto Valrenna 2. Después de unas 5 - 6 horas a 20 °C, aplicar la segunda mano de Valrenna 2 con las mismas modalidades descritas anteriormente.

Temperatura para la aplicación: superior a $+5^{\circ}$ C e inferior a $+30^{\circ}$ C.

Conservación: en lata bien cerrada, incluso después del uso, a una

temperatura superior a $+10^{\circ}$ C e inferior a $+30^{\circ}$ C.

Estabilidad: 2 años aprox. en envases bien sellados y sin abrir.

NOTAS: Valrenna 2 es un producto especialmente sensible a la mano de quien lo aplica y por lo tanto se aconseja que el trabajo sea comenzado y finalizado por la misma persona a fin de evitar deformaciones del efecto y del color. Los colores pueden variar con respecto al catálogo en un 15% - 20%, así como también entre una partida y otra, por lo tanto, le aconsejamos realizar una prueba con una cantidad pequeña antes de realizar el trabajo completo. Mezclar muy bien antes del uso. Lavar las herramientas con agua y jabón inmediatamente después de usarlas.

Ficha nº SC 00305 realizada por el Responsable del Control de Calidad:

Edición nº 1 **Julio 2020**