

PINTURAS LAGUN

C/José María de Pereda, 26 (Madrid)



913 672 516



648 270 241



comercial@pinturaslagun.es

ENLACE FICHA DE PRODUCTO

www.pinturaslagun.es







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 00254

V55 MATT

Ficha técnica y ambiental

NOMBRE: V55 MATT

GRUPO: hidroesmalte decorativo para interiores con efecto mate. **EMPLEO:** para superficies interiores, hidrófugo y antibacteriano.

CARACTERÍSTICAS: peso específico: (ISO 2811- BLANCO: 1.390 ± 30 g/l a 20°C NEUTRO: $1.400 \pm 30 \text{ g/l a } 20^{\circ}\text{C}$ 1)

> rendimiento: 9 - 11 m²/l dos manos de cobertura (puede variar

> > en función de la irregularidad, la porosidad, la absorción de la superficie y el método de

aplicación)

efecto estético: mate

blanco, neutro y colores de muestrario, o colores:

colores NCS INDEX 1950

1 - 4 - 10 litros envase: en la superficie: 2 horas a 20°C 4 - 6 horas a 20°C sobre pintado: en profundidad: 24 horas a 20°C

CARACTERÍSTICAS Y

La fórmula de V55 MATT garantiza una alta cobertura manteniendo un bajo espesor. Además, posee características antibacterianas, hidrófugas y sostenibles, por su baja emisión de COV, clase A+ de emisiones en ambientes interiores según la norma ISO 16000-9. V 55 MATT asocia las propiedades de los productos antimoho tradicionales de pared con la innovadora fuerza tecnológica de los iones de plata, que inhiben la proliferación de las bacterias garantizando superficies y ambientes interiores esterilizados y antisépticos. Por eso, V55 MATT es ideal para la aplicación en escuelas, jardines de infancia, hospitales, residencias para ancianos, locales comerciales como centros estéticos y peluquerías, y locales públicos en general. Ha conseguido la certificación HACCP según la norma UNI 11021:2002, es decir que es adecuado para la aplicación en todos los ambientes donde se procesan alimentos, gracias a las altas prestaciones de resistencia, lavabilidad y salubridad. Un test específico certifica su aptitud para el uso en ambientes con

PRESTACIÓN	NORMA	VALOR	MARCA
RESISTENCIA AL LAVADO	UNI 10560 EN 13300	>5000 SUPERLAVABLE Clase 1	UNI 10560 - EN 13300 WASHABILITY
ACTIVIDAD ANTIBACTERIANA	ISO 22196 JIS Z 2801	EFICAZ Reducción bacteriana 99%	ISO 22196 - JIS Z 2801 ANTIBACTERIAL
RESISTENCIA A LA ALTA HUMEDAD	EN ISO 6270- 1	PASA	EN ISO 6270-1

humedad superior al 80%.

página 1 de 3

SECADO:

RESISTENCIA:

E-mail: info@valpaintme.ae

E-mail: info@valpaint.es





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 00254

CARACTERÍSTICAS Y **RESISTENCIA:**

RESISTENCIA A LOS AGENTES PARTICULARES DE LAVADO	UNI EN ISO 2812-1	RESISTE: CLOROACTIVO, DESINCRUSTANT E ÁCIDO, DESENGRASANT E ALCALINO	UNI EN ISO 2812-1 DISINFECTION
RETENCIÓN DE LA SUCIEDAD	UNI 10792	MUY BAJO ΔL = 2	UNI 10792
НАССР	UNI 11021	IDÓNEO EN EL CAMPO DE ALIMENTOS	HACCP
GLOSS	EN ISO 2813	5 - 10 GU	

PRESTACIONES AMBIENTALES:

EMISIÓN DE SUSTANCIAS CONTAMINANTES EN INTERIORES	ISO 16000	TVOC < 1 mg/m³ Clase A+	EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
AUSENCIA DE SUSTANCIAS NOCIVAS	ı	LIBRE	IPA APEO FORMALDEIDE AMMONIACA FREE
TASA DE EMISIÓN DE FORMALDEHÍDO, X	JIS A 1902-3	X<0.005mg/m ² h F****	FORMALDEIDE FREE
VOC sobre el producto listo para usar	Directiva 2004-42-CE	máx. 16 g/L (Límite UE 200 g/L) Cat. A/l	voc Low

PREPARACIÓN DEL **PRODUCTO: PREPARACIÓN SUPERFICIE:**

dilución:

diluir 1:5 con agua como fijador; al 20 - 30% con agua como acabado.

V55 MATT se puede aplicar sobre diferentes superficies, como cemento, enlucido, yeso, cartón yeso, madera, hierro y sobre superficies ya pintadas, siempre que estén bien ancladas.

Evaluar la consistencia de la superficie y eliminar todos los restos de pinturas deterioradas o descascaradas y todo lo que pueda causar desprendimientos. Aplicar como fijador una mano de V55 MATT ya coloreado y diluido 1:5 con agua. Después de 4 - 6 horas a 20°C rellenar orificios, fisuras y grietas. Para uniformar la absorción, pasar nuevamente V55 MATT ya coloreado y diluido 1:5 con agua sólo sobre el estucado y esperar otras 6-8 horas a 20°C.

con pincel - con rodillo - con

pulverizador

número de manos:

1 - 2

página 2 de 3

APLICACIÓN:

E-mail: info@valpaintme.ae

E-mail: info@valpaint.es





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 00254

Entre 6 y 8 horas a 20°C después de aplicar V55 MATT como fijador, extender V55 MATT coloreado como pintura, esta vez diluido al 20 - 30% con agua. Entre la primera y la segunda mano esperar al menos 4 - 6 horas a 20°C. **Temperatura para la aplicación:** superior a $+10^{\circ}$ C e inferior a $+30^{\circ}$ C. Conservación: en lata bien cerrada, incluso después del uso, a una temperatura superior a $+5^{\circ}$ C e inferior a $+30^{\circ}$ C.

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

NOTAS: Mezclar muy bien antes del uso. Lavar las herramientas con agua y jabón inmediatamente después de usarlas.

Ficha nº SC 00254 realizada por el Responsable del Control de Calidad:

Junio 2020 Edición n° 3