

270053

ESFERA Acabado 0053 Incoloro MT

Acabado Agua Incoloro Interior Mate

**CARACTERÍSTICAS**

Propiedades	Buena extensibilidad	Tacto sedoso	Transparencia
Uso Aconsejado	Mobiliario en General	Carpintería interior	Puertas y ventanas interior
Método de aplicación	Pistola de copa	Equipo Airmix	
Catalizadores Recs.			
Diluyentes Recs.	Agua desionizada		

**BRILLOS DISPONIBLES**

270052	10 - 12 % (60°)	270057	80 - 88 % (60°)
270053	20 - 25 % (60°)		
270054	32 - 38 % (60°)		
270055	51 - 56 % (60°)		

**DATOS TÉCNICOS (25° C)**

Viscosidad de suministro Brookfield mPa.s	3000 - 4000		
Densidad (g/cm <sup>3</sup> )	1,010 - 1,040		
MNV (%)	29 - 32		
COVs (% Peso)	3,62		

**CARACTERÍSTICAS GENERALES**

Secado 120 g/m <sup>2</sup> a 25°C		Secado Acelerado		
Secado polvo (minutos)	25	Flash Off	25°C	10 minutos
Secado tacto (minutos)	60	Aire Laminar	40 - 45 °C	60 minutos
Apilado	24 horas (según peso)	Enfriamiento		10 min
Cantidad aconsejada por mano (g/m <sup>2</sup> )	100 - 140			

**PREPARACIÓN DEL SUSTRATO**

Normalmente se aplica sobre fondo al agua como 270051 lijado con grano 280-320 y eliminar bien el polvo. Asegurese de que esté bien seco y libre de suciedad ó cualquier sustancia contaminante.

**CONSEJOS APLICACIÓN**

Debe aplicarse siempre entre 15 - 25°C y 50 - 75% de humedad relativa. Si es posible se recomienda precalentar a 30 - 35°C.

En las salas de secado es necesaria una renovación del aire 3/4 veces por hora.

Cualquier utensilio que se utilice debe ser preferiblemente de acero inoxidable. Se deben limpiar con agua inmediatamente o en su caso con un disolvente de limpieza apropiado.

Aplicación	Dilución %	Boquilla	Presión de Aire (Bar)	Presión de Barniz (Bar)
Pistola de copa	10 - 15	2- 2,5	3 - 4	
Pistola Airmix	0 - 10	09 - 11	0,5 - 1	80 - 120
Pistola Airless	0 - 10	09 - 11		100 - 150

**PRECAUCIONES**

Mezclar bien el producto antes de su uso. Remover hasta mezcla homogénea.

Para obtener un buen resultado aplicar siempre entre 15 - 25 ° C y 50 - 75% de humedad relativa.

Caducidad: 12 meses (Almacenado entre 5 - 35°C)

Los residuos de pintura deben ser eliminados de acuerdo a la normativa vigente. No tirar los residuos por el desagüe ni directamente a la basura.

Recomendamos consultar la Ficha de Seguridad del Producto.

**ADITIVOS**

Acción	Añadir	Dosis %	Gramos para 20 Lts
Retardar secado	980903 Aditivo retardante	5 Máximo	
Reducir espuma	980909 Aditivo desaireante	0,5 - 1	

LOS VALORES QUE SE INDICAN EN ESTE DOCUMENTO SON VALORES TÍPICOS Y DEBEN SER ENTENDIDOS COMO ORIENTATIVOS, NO COMO ESPECIFICACIÓN DE VENTA.

**Nota:** Las informaciones precedentes y el asesoramiento que proporcionamos de palabra, por escrito y mediante ensayos en materia de técnica de aplicación se efectúan según nuestro leal saber y entender, pero a pesar de ellos se consideran como meras advertencias e indicaciones sin compromiso, también en lo que respecta a los posibles derechos de propiedad industrial de terceros. El asesoramiento no les exime a ustedes de someter a un examen propio las advertencias e indicaciones que les hagamos o los productos que les suministremos para comprobar si son adecuados para los procedimientos o los fines proyectados. La aplicación, el empleo y la transformación de nuestros productos y de los productos fabricados por ustedes sobre la base de nuestro asesoramiento de técnica de aplicación se efectúan fuera de nuestras posibilidades de control y radican exclusivamente en la esfera de responsabilidad de ustedes. La venta de nuestros productos se realiza con arreglo a nuestras Condiciones Generales de Venta y Suministro. **21-03-2023\_Versión-3**

**VALRESA.** Polígono Industrial Reva  
Avda. dels Gremis, s/n Sector 13  
Riba-Roja de Turia Valencia E46394  
ESPAÑA Tel. 96 1669560