



FLEUR DESIGNER'S PAINT

RESINA EXTRA RESISTENTE MATE

COLORIFICIO CENTRALE S.r.l.
Via Industria 12,14,16
25030 Torbole Casaglia (BS) ITALIA
C.F e P.IVA 03032510178

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS

Resina mate a base de disolventes. Ideal para proteger superficies externas o en contacto prolongado con agua y detergentes (por ejemplo, cabina de ducha, encimeras, encimeras de cocina). Aplicar sobre superficies limpias. Vierta el componente B en el componente A, mezcle bien durante 2 minutos y aplique el producto con brocha y rodillo dentro de las 2 horas. Espera min. 12 horas máx. 36 horas antes de aplicar la siguiente capa y 24 horas antes de pisar la superficie.

• **ATENCIÓN.** El producto es a base de disolventes, por lo que hay que proteger las vías de filtración del rostro con carbón activado (ver ficha de seguridad).

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

Color:	transparente
Olor:	Picante
Peso específico:	1,10 – 0,05 g/ml a 25°C
Residuo:	50% en peso de la mezcla A+B
Viscosidad:	200-400 mPa.s a 25°C spindle
Resistencia a la abrasión (UNI-8298-9):	< 50 mg (TABER Mola CS-10-1000 giri - 1000 g de peso)
Relación de mezcla en peso/volumen:	en peso: A=100, B=25
Pot-life (tiempo de uso de la mezcla A+B)	40 min
Seco al tacto:	a 10°C 20-24 horas a 25°C 12-14 horas
Gloss (85° - DIN 67530):	25-35
Caminabilidad:	20-24 horas
Cubriendo:	minimo 12-14 horas
Condición de uso:	Temperaturas entre +10°C y +35°C y H.R. < 60%. (*)
Disolvente de limpieza de herramientas:	Disolvente
Almacenamiento:	Conservar en un lugar seco y protegido a una temperatura entre 5° y 35°C. El componente B reacciona con la humedad del aire.

CICLO PARA SUELOS

1. **CLEANER:** Para una limpieza profunda, utilizar el producto sin diluir, para una limpieza ordinaria diluir en proporción 1:1 con agua.
2. **PRIMER P:** Mezclar los dos componentes y aplicar una mano con rodillo o brocha (el tiempo de secado es de entre 24 y 36 horas) y añadir aprox. 50gr de Aditivo dimensional de grano fino (cod. 13501). Por suelos de madera, lijar y sustituir la Imprimación P por una capa de Fleur Imprimación Universal (dejar secar 24 horas).
3. **ESMALTE:** Aplicar 2 capas (6 horas de secado entre una capa y otra).
4. **ACABADO:** Proteger con Resina Protectora H2O (brillante, mate o satinado). Para exteriores y superficies en contacto prolongado con el agua (como duchas) use Resina Extra Resistente (Mate o Brillante). Espere de 18 a 24 horas antes de pisar el suelo. La resistencia máxima se alcanza después de 7 días.

El comprador se compromete a seguir estrictamente las advertencias anteriores al aplicar el producto adquirido y las instrucciones de la ficha de seguridad.