

## PRIMART 600

### Ficha Técnica

**NOMBRE**

**GRUPO:**

**EMPLEO:**

**CARACTERÍSTICAS:**

**SECADO:**

**CARACTERÍSTICAS Y**

**RESISTENCIA**

**PREPARACIÓN**

**SOPORTE:**

**PREPARACION**

**PRODUCTO:**

**APLICACIÓN:**

**NOTA:**

La temperatura de aplicación y conservación debe estar comprendida entre +5°C e +30°C. Este producto es sensible al hielo. Lavar las herramientas después del uso con agua y jabón.

**Ficha n° SC 00152 emitida por el Responsable de Control y Calidad:**

Edición n° 8

Abril 2018

**PRIMART 600**

Fondo traspirante al agua para interior.

Pintura al agua profesional blanca, caracterizada por su elevada cobertura y su punto de blanco.

**peso específico:** 1.670 ± 30 gr/LT. a 20°C

**viscosidad:** 7.000 cps

**rendimiento:** 15 - 16 m<sup>2</sup>/LT una capa

8 - 10 m<sup>2</sup>/LT dos capas (puede variar en base de la rugosidad, porosidad, absorción del soporte y el método de aplicación)

**efecto estético:** mate

**colores:** blanco (es posible colorear con COLORI' o con otro color para sistema al agua resistente a los rayos UV)

**envase:** LT. 1 - LT. 2,5 - LT. 5

**en superficie:** 30 minutos a 20°C

**repintado:** 4 hora 20°C

**en profundidad:** 12 hora a 20°C

Resiste a la atmosfera rural y marina. No obstaculiza la transpiración de la pared.

Eliminar las viejas pinturas no ancladas y harinosas y lavar con agua y jabón adecuados. Cuando el soporte está seco, estucar y lijar bien la superficie. Sucesivamente aplicar, como fijador, una mano de Primart 600 diluido al 50% con agua. Después de aproximadamente 4 horas a 20°C aplicar una segunda mano de Primart 600 diluido al 15 - 20%. Si la superficie está sana y no harinosa, lijar donde está necesario y aplicar solo una mano de Primart 600 diluido al 15 - 20% con agua.

El Primart 600 se puede aplicar con rodillo, brocha o pulverizador con pasajes cruzados para obtener una cobertura mayor de la superficie. Después de 4 horas a 20°C, proceder con la aplicación del Sabulador Lux o Sabulador Matt.

**dilución:** diluir al 15 - 20% con agua

**Sistema:** brocha - rodillo - pulverizador

**Número de estrato:** 1 - 2

**estabilidad:** 2 años aproximadamente en envases bien cerrados, nunca abiertos