

### DESCRIPCIÓN

El P6000 es un producto cuyas propiedades son:

- Base de polímeros acrílicos
- Gran poder cubritivo
- Fácil aplicación
- Gran resistencia a los impactos
- Gran resistencia al frotado
- Excelente adhesión entre manos
- Gran resistencia en intemperie

### USOS

Elaborado a base de la mezcla de emulsiones acrílicas plastificadas de gran adherencia y excelente elasticidad, otorgándole al producto características fundamentales para este tipo de pinturas: resistencia al desgaste, a los impactos y flexibilidad.

Su pigmentación está balanceada para obtener el mayor poder cubritivo, la mejor resistencia a los rayos ultravioletas y a los agentes climáticos.

Es un producto de fácil aplicación y repintado, que sella el sustrato fácilmente.

Se presenta en color celeste, verde Aruba, travertino y blanco. Se puede conseguir subtonos mezclando los colores.

### PROPIEDADES

Acabado	Mate
Color	Celeste, verde Aruba, travertino y blanco
Componentes	1
Relación de mezcla	-
Vida útil de la mezcla	-
Sólidos en volumen	39% (referidos al color celeste)
Sólidos en peso	54% (referidos al color celeste)
Densidad	1.35 g/cm <sup>3</sup> (referidos al color celeste)
Secado tacto	30 min a 20°C
Secado duro	4 h a 20°C
Curado final (para poder llenar)	7 días
Temperatura mínima de aplicación	5°C
Temperatura máxima de aplicación	40°C
Humedad ambiente de aplicación	≤ 75%
Rendimiento por 1Lt	12-15 m <sup>2</sup> por mano
Método de aplicación	Pincel, rodillo y soplete
Vida en estiba	1 año a partir de entrega
Diluyente	Agua

### PREPARACIÓN DE SUPERFICIE

La superficie debe estar limpia, seca y libre de grasas, aceites o agentes desmoldantes de hormigón.

Dependiendo el tipo de sustrato podemos detallar tres tipos de métodos para la preparación de superficie, dos mecánicas y una químicamente:

- Esmerilado con segmentos diamantados opción piedra
- Granallado
- Lavado con ácido muriático al 10% una vez que deja de burbujear hidro-lavar con abundante agua.

---

## APLICACIÓN

Puede aplicarse con pincel o rodillo de lana diluyendo con agua si es necesario.

Diluir entre un 10% – 20% con agua corriente.

Aplicar como mínimo dos manos con un oreo mínimo de 4 horas entre manos para evitar defectos o remoción de la primer mano.

Es conveniente pintar durante las horas en que el sol no caliente excesivamente la superficie para evitar la formación de ampollas. Evitar pintar sobre superficies mojadas por el rocío.

Lavado de los elementos utilizados para la aplicación de la pintura:

- Utilizar agua y detergentes mientras está húmedo.
- Luego de secos es necesario el lavado con disolventes.

---

## SEGURIDAD

### CLASIFICACIÓN SGA

Líquidos inflamables (Categoría 0)

Reactividad (Categoría 0)

Riesgo especial (N/D)

*Para más información consulte la ficha de seguridad (FDS) del producto.*

---

## OTRA INFORMACIÓN

Se aconseja verificar periódicamente la actualización de esta ficha técnica. SCHORI S.R.L. asegura la conformidad de sus productos con las especificaciones constantes de las respectivas fichas técnicas.

SCHORI S.R.L. proporciona de buena fe la información técnica de estas fichas, no haciéndose responsable del uso indebido de los productos. No se aceptan reclamos que no sean por problemas de calidad del producto y sean por su mala utilización.

Ante cualquier duda, consultar al departamento técnico de SCHORI S.R.L.

---

## CONTACTO

### SCHORI S.R.L.

Villarroel 257 Hurlingham – CP B1686MAE

Buenos Aires - ARGENTINA

(0054)-11-4450-8008

www.schorisrl.com.ar