



PAVEX 232

DEFINICION

Pintura acrílica monocomponente en disolución de rápido secado para la protección de pavimentos de hormigón confiriéndole propiedades antipolvo y anticarburante.

CARACTERÍSTICAS

TÉCNICAS

. Presentación	- Un componente
. Color	- Gris, rojizo y verde
. Acabado	- Mate
. Peso específico	- 1,40 ± 0,05
. Viscosidad	- 3000 cps. ± 20%
. Espesor seco recomendado	- 70-90 micras por capa
. Sólidos en volumen	- 45% ± 1%
. Consumo recomendado	- 0,15-0,2 Kg/m ² capa
. Tiempo de endurecimiento	- 24 horas, a 20° C
. Aplicación	- Rodillo y brocha
. Diluyente para las herramientas	- DILUYENTE X-7
. Estabilidad de almacenaje	- Un año en envase original, cerrado y a cubierto
<u>TRATAMIENTO PREVIO DE SUPERFICIES</u>	. El hormigón debe estar sólido, limpio, seco y que presente una superficie fratasada Fina. En caso contrario será necesario un tratamiento previo de saneado, lijado, granallado o fresado, según su estado. La pintura PAVEX 232 no endurece correctamente en soportes con continuo aporte de humedad por capilaridad.
<u>CAMPO DE APLICACIÓN</u>	. Pavimentos de hormigón en parking y garages tanto en interiores como en exteriores . Pintado en general de almacenes, patios, naves industriales, etc., sometidos a una abrasión moderada.
<u>MODO DE APLICACION</u>	- Se presenta listo para su empleo y debe ser homogeneizado previamente antes de utilizarlo. La aplicación se realiza con brocha podrá ser diluida hasta un 30 % con DILUYENTE X-7 transcurridas 24 horas se aplicará la segunda capa diluida como máximo al 10 % estirando mucho la pintura para favorecer un buen secado.
<u>RENDIMIENTO</u>	. Para capas de 100 micros: 7,2 m ² /Kg.
<u>PRESENTACION</u>	. Envases de 5 e 25 lts. metálicos.
<u>ALMACENAMIENTO</u>	. Tiempo máximo 1 año, en embalajes bien cerrados y resguardados de la intempérie.