

Pavimentos Civil Exteriores

PVG PIEDRAVISTA exterior

Características:

Recubrimiento continuo sin juntas, de soleras de hormigón en exterior-interior tipo PAVIAGA PIEDRA R-EXTERIOR de espesor variable, según necesidad, realizado "insitu" a de base de mortero de cemento, y arena de granulometría seleccionada, con alta proporción de resina sintética y aditivos especiales, que mezclado con agua se transforma en un mortero de consistencia semifluida y de gran trabajabilidad, que puede ser coloreado -mediante óxidos minerales - en toda su masa.

*Permite conseguir espesores desde 3 a 20 mm sin ningún hueco interno, lo que lo hace ideal para zonas de tráfico.

*Buena capacidad de absorción de deformación del soporte.

*Alta adherencia sobre todo tipo de material habitual en construcción, y de cualquier otro material en su seno.

*Endurece a temperatura ambiente sin sufrir retracciones apreciables hasta conseguir una resistencia notable.

*Resistencia al agua, a la intemperie y al hielo

Campos de Aplicación:

.

Propiedades:

Acabados de pavimentos de viales peatonales y tráfico de vehículos moderados. Acabados sometidos a un tráfico peatonal con requisitos antideslizantes.

Sobre soportes perfectamente limpios y secos, libres de polvo.

Con la adición de áridos en color esparcidos sobre superficie en fresco, se obtiene un diseño de pavimento personalizado, de carácter continuo, monocromo o multicolor, el acabado superficial se puede conseguir en brillo, y posee características antideslizante que lo hace muy útil para peatonales de zonas húmedas, playas de piscina etc



<i>Rojo</i>	<i>Tierra</i>	<i>Verde Prado</i>	<i>Verde Tenis</i>	<i>Azul</i>	<i>Celeste</i>

