

medisport eco

PINTURA ECOLOGICA DE ALTO RENDIMIENTO PARA PISTAS DEPORTIVAS



HOJA DE CARACTERISTICAS TECNICAS (01/10/2009)

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Resina acrílica que ofrece la máxima resistencia a la interperie, para la formación de sistemas de recubrimiento y de revestimiento deportivo.

Se utiliza para pistas de tenis, frontones y polideportivos, para tratamientos asfálticos o de hormigón en los que se requiere una aplicación ecológica sin contaminación del medio ambiente, ni disolución del alquitrán.

También sirve para realizar capas de relleno o rasatura, mezclando con árido francés de canto redondo de grano fino, 1/3ª parte del peso de la resina, y extendiendo con rastra de goma.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Aglomerante	Polímero acrílico en dispersión acuosa.
Disolvente	Agua.
Pigmentos	De máxima resistencia a la interperie.
Color	Verde frontón, rojo tenis, blanco.
Brillo	Satinado
Peso específico	1,3 kgs/lit.
Viscosidad Stormer 25°C	Tixotrópico.
Secado al polvo a 25°C	15 minutos
Secado al tacto	12 horas duro.
Rendimiento	150 grs/m ² /capa, según porosidad del soporte.

DATOS ADICIONALES

Modo de empleo

La superficie a aplicar deberá estar totalmente limpia, seca, sin grasa ni polvo. Se puede aplicar a brocha, rodillo o pistola, en 2 ó 3 capas. La primera capa se debe diluir con un 15-20% de agua, la segunda, sin diluir o hasta con un 5% de agua, y la tercera al uso. Se pueden confeccionar morteros de lisaje, con áridos de canto redondo, para evitar la oclusión de aire en la mezcla.

