

# RAQUETA

## DESCRIPCIÓN

Pintura acrílica al agua para la protección y señalización de pistas deportivas: tenis, frontones, pistas de baloncesto, balonvolea, etc.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Pintura de acabado liso y aspecto semisatinado.
- Colores: Rojo, verde y blanco
- PH entre 7 y 10.
- Densidad:  $1.33 \pm 0.10$  Kg. /l.
- Viscosidad (medido en Brookfield RVT, 20 r.p.m., spin 6): cp 15000-25000
- Rendimiento: 5-8 m<sup>2</sup>/Kg por mano y según la absorción del soporte.
- Secado: En 30 minutos está seco al tacto.  
En 4 a 6 horas está seco totalmente y listo para ser repintado.

## OTRAS PROPIEDADES

Excelente adherencia.  
Resistente a la saponificación.  
Impermeabilidad total al agua de lluvia.  
Buena transpiración de la superficie.  
Elevada resistencia a los roces y abrasión.  
Buen anclaje sobre cemento y hormigón.

## USOS RECOMENDADOS

Decoración y protección de instalaciones deportivas (frontones, pistas de tenis, baloncesto, etc.), y exteriores en general sobre cemento, ladrillo, fibrocemento,...

## MODO DE EMPLEO

### PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

Las superficies deberán limpiarse de polvo o cualquier otro tipo de suciedad.  
En caso de manchas de grasa u otros productos viscosos sobre los paramentos, habrá que eliminarlos previamente a su aplicación.

### APLICACIÓN

Agitar bien el producto hasta su perfecta homogeneización.  
Diluir el producto con agua limpia, no contaminada.  
Para una primera mano se diluirá con un 25-30% de agua.  
La segunda mano se dará con una dilución de un 5-10%.  
Se aplicará a brocha, rodillo o pistola.  
Limpiar los instrumentos de trabajo con agua, inmediatamente después de su uso.

## OBSERVACIONES

Es importante que el soporte esté en buen estado antes de pintar, ya que son superficies que están sometidas continuamente a roces y choques.

Cuando se pintan frontones, siempre se debe pintar el borde superior, para evitar filtraciones en caso de lluvia.

La pintura debe almacenarse en botes cerrados herméticamente al abrigo de heladas y de la acción directa de los rayos de sol.

Se aconseja un tiempo de almacenamiento no superior a 1 año.

En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua fría durante 5 minutos. Recibir asistencia sanitaria si fuera necesario.

No aplicar con temperaturas inferiores a 5°C ni con riesgo de lluvias.