

DESCRIPCIÓN

Pintura acrílica al agua, pigmentada con colores de alta resistencia. Entre sus propiedades destacamos:

- Facilidad de aplicación y rapidez de secado.
- Excelente resistencia al agua, aceites minerales, a la alcalinidad y a la intemperie.
- Muy resistente al uso.

USOS Y COMPOSICIÓN

Para el pintado de pisos de hormigón en zonas de esparcimiento, garajes, talleres, etc.

Para suelos y paredes en instalaciones deportivas.

LIGANTE: Copolímeros acrílicos reticulables.

PIGMENTOS Y EXTENDEDORES:
Pigmentos y extenders altamente resistentes.

ADITIVOS: Materiales auxiliares exentos de COV's.

DILUYENTE: Agua

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

| | |
|---|--------------------------------|
| PH..... | 8.5 – 9 |
| VISCOSIDAD (REBAJADO 20% CON AGUA)..... | 7 - 9 u. FMM |
| DENSIDAD..... | 1.41 – 1.43 gr/cm ³ |

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| | | |
|---|-----------|-------------------------------|
| SECADO (dependiendo del soporte y humedad ambiental) | AL TACTO | 1-2 HORAS |
| | REPINTADO | 24 HORAS |
| RENDIMIENTO : (recomendado para la obtención de buen resultado) | | 8 – 10 m ² / litro |
| % SÓLIDOS EN PESO | | 59% ± 1 |
| % SÓLIDOS EN VOLUMEN | | 42% ± 1 |
| COLOR | | VERDE |

INDICACIONES PARA LA APLICACIÓN

- **Superficies nuevas de hormigón:** este deberá estar seco y bien fraguado (aprox. 25 días). Las zonas que presenten capas de lechada, grasa o suciedad, deberán limpiarse perfectamente con chorro de arena. En el caso de que la superficie estuviera muy pulida, deberá lavarse con una solución de sulfamán al 10% para abrir el poro, lavando bien con agua posteriormente y dejando secar un mínimo de 24 horas.
- **Superficies viejas ya pintadas:** eliminar mediante cepillado el polvo y restos de pinturas mal adheridas y eliminar con disolvente o detergente las manchas de grasa o suciedad. Lavar bien con agua y dejar secar bien.
- Tanto en superficies nuevas como viejas una vez preparado el soporte aplicar dos capas de MOPASPORT VERDE rebajado entre un 10-15% en agua.
- Los útiles de trabajo se limpian con agua inmediatamente después de su uso.

ALMACENAJE Y TIPO DE ENVASE

La estabilidad en almacén del bote cerrado y a temperatura ambiente de 20°C es de 12 meses.

No exponer los envases a temperaturas inferiores a 5°C o superiores a 50°C.

Envases de 4L y 15L

RECOMENDACIONES

Agitar hasta conseguir una buena homogeneización del producto.

No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C. ni superiores a 40°C

Producto no inflamable.

Si se aplica a pistola es recomendable utilizar mascarilla

MARZO 2004