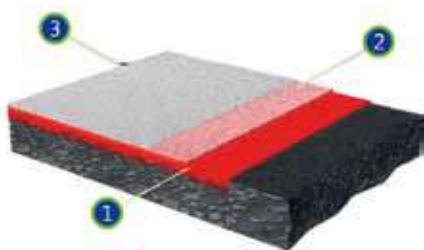


## SISTEMA SLURRY



### Consumos:

1. Base Slurry / Imprimación  
Aquapox: 150 g/m<sup>2</sup>
2. Slurry + árido: 3 kg/ m<sup>2</sup>
3. Sellado Slurry: 300-400 g/ m<sup>2</sup>

### Sistema SLURRY (con clasificación de resbaladicidad C3)

Sobre una superficie tratada con medios mecánicos, consolidada, limpia, sin restos de polvo y seca; aplicar la Base Slurry diluida con un 10% de agua (sobre hormigón o superficies sólidas y porosas) o la imprimación Aquapox (sobre superficies lisas y sin poro). Formar una emulsión espesa bajo agitación mecánica, mezclando la Base Slurry con el árido y añadiendo agua (\*) o utilizar Slurry arenado. Verter la pintura en el pavimento y a continuación extender con rastra de goma dejando un consumo de 1,5 kg/m<sup>2</sup>. Realizar esta operación dos veces. Para sellar, aplicar sobre el mortero Slurry la base Slurry a rodillo con un consumo de 300-400 g/m<sup>2</sup> diluido un 5% en agua. Si desean mejores prestaciones, sellar con Sport Track o Aquapur

(\*) 10,5 kg Base Slurry + 25 kg árido 0,1-0,3 + 2,5 kg agua



### Propiedades / ventajas

- Altos espesores sin fisuras ni cuarteamientos
- Acabado rugoso
- Compensa las irregularidades del soporte
- Colores sobre pedido
- Diferentes acabados (sellado slurry, sport track, Aquapur, etc...) dependiendo de las prestaciones requeridas

### Campos de aplicación

Se utiliza para señalización horizontal en zonas que requieran resistencia al tráfico ligero en general: zonas deportivas, peatonales, carriles bici, etc.

