

# SOHODUR® PLUS

## DESCRIPCIÓN

SOHODUR PLUS es un endurecedor superficial de altas prestaciones a base de cemento Portland, pigmentos, áridos, resinas sintéticas, aditivos, basalto y sílice de diferentes granulometrías.

## CAMPOS DE APLICACIÓN

Pavimentos sometidos a tráfico intenso.  
Grandes almacenes.  
Centros comerciales.  
Todo tipo de industria en general.

## VENTAJAS

Aumento de resistencias mecánicas.  
Aumento del grado de dureza superficial y resistencia a la abrasión.  
Preenvasado. Listo para su uso.  
Fácil dosificación.  
Disminuye la permeabilidad del hormigón.  
Facilita la limpieza y es decorativo.

## DATOS TÉCNICOS

Valor medio de resistencia al desgaste Böhme:  
 $19,6 \text{ cm}^3 / 50 \text{ cm}^2$   
Ensayos sobre probetas cúbicas de 70 mm de arista a la edad de 28 días, según proceso descrito en norma UNE-EN 13892-2 2006.

## MODO DE EMPLEO

La aplicación de SOHODUR PLUS se realizará mediante espolvoreadora mecánica, adicionando en seco el producto sobre una solera de resistencia mínima  $20 \text{ N/mm}^2$ .  
Es imprescindible realizar un correcto curado.

## DOSIFICACIÓN

La dosificación mínima es de  $4 \text{ kg/m}^2$  (para 2 mm de espesor) aplicado mediante espolvoreo mecánico.  
Aplicado como mortero, el consumo puede variar entre  $15\text{-}20 \text{ kg/m}^2$ .

## PRESENTACIÓN

Sacos de 25 kg. Es necesario protegerlos de la lluvia y almacenarlos en lugar seco. Tiempo de almacenaje: 12 meses.

## SEGURIDAD E HIGIENE

Evitar la inhalación y el contacto con piel y ojos.  
Usar guantes durante su manipulación.  
En caso de ingestión no inducir el vómito.

## LIMPIEZA

Inmediatamente después de su uso, con agua.  
mediante medios mecánicos.