

## SP 24 Sellador Superficial

Sellador y Consolidador superficial transparente para pisos.



### DESCRIPCIÓN:

Producto mono componente a base de silicato sódico para curar, endurecer y sellar pisos de hormigón fresco o endurecido. Como complemento de sellado del HD 300 Endurecedor superficial.

### CARACTERÍSTICAS /USOS:

- ✓ En superficies horizontales nuevas o antiguas de hormigón, para las cuales se requiere un endurecimiento de la superficie con leve o moderada resistencia a la abrasión, como centros de distribución, plantas industriales; estaciones de servicios, estacionamientos, depósitos, centros comerciales, supermercados, hangares, etc.
- ✓ Sobre losas de hormigón cuyas superficies no han sido curadas eficientemente y cuando se requieran otros tipos de acabado.
- ✓ Para aplicaciones interiores o exteriores.
- ✓ Anti polvo para piezas prefabricadas de hormigón.

- ✓ Recomendado para proteger la superficie contra la penetración de elementos (principio 1; método 1.2 de la norma EN 1504-9).
- ✓ Recomendado para resistencia física de superficie (Principio 5, método 5.2 de la norma EN 1504-9).

### BENEFICIOS:

- ✓ Incrementa la resistencia química y resistencia a la abrasión comparado con hormigones no tratados.
- ✓ Reduce el desprendimiento de polvo en pisos de hormigón.
- ✓ Reduce las pérdidas de agua en hormigones nuevos durante el proceso de curado.
- ✓ Facilita la limpieza de las superficies tratadas.
- ✓ No amarillea.
- ✓ Excelente poder de penetración.
- ✓ Libre de solventes, es un producto de origen mineral amigable con el medio ambiente.

## SP 24 Sellador Superficial

Sellador y Consolidador superficial transparente para pisos.

### PRESENTACIÓN

Balde de 20 Kg.

### RENDIMIENTO /CONSUMO:

Consumo: 0,3kg /m2 en una mano.

Balde de 20kg rinde aprox. 66m2

Estos valores son teóricos y no incluyen ningún gasto de material adicional debido a porosidad superficial, irregularidades, variaciones de nivel, desperdicios, etc.

### COLORES:

Transparente.

### Capa final

SP 24 Sellador Superficial

### Capa base

HD 300 Endurecedor Superficial

