

EDERRA MORTEROS Y REVOCOS S.L.

SOLEPAR CS PLUS



SOLERA DE RECRECIDO EN CAPA GRUESA REFORZADO CON FIBRA

DESCRIPCION

Mortero de recrecido en capa gruesa formulado con una mezcla seleccionada de áridos calizos y silíceos, aglomerante hidráulico (cemento Pórtland), fibra y aditivos. La incorporación de fibra le confiere al producto una alta capacidad de absorción de tensiones que se pueden producir.

CAMPOS DE APLICACION

SOLEPARK CS PLUS se emplea como producto de recrecido en aquellos revestimientos donde el acabado que se necesita sea de un mínimo de 5 cm. de espesor: cerámicas en general, parquet, pinturas para suelos...



MODO DE EMPLEO

Se mezcla el producto SOLEPARK CS PLUS con un 8% de agua aproximadamente, obteniendo un estado semi-seco.

Se realiza el maestreado con regla en los siguientes minutos al vertido del mortero. Una vez que el producto empiece a endurecer, si se va a colocar parquet, es necesario la realización de pulido. El espesor mínimo será de 5 cm-s, para que el soporte tenga suficiente estabilidad y resistencia en masa para soportar la fuerza del parquet.

La aplicación no deberá realizarse a temperaturas inferiores a +5°C ni superiores a +35°C. Con elevadas temperaturas deberán adoptarse las medidas oportunas.

DATOS TECNICOS

Rendimiento	20±0.5 kg/m ² y cm de espesor
Densidad del producto en polvo	1.6±0.1 kg/l
Densidad del producto endurecido	1.8±0.1kg/l
Densidad del producto en pasta	1.9±0.1 kg/l
Resistencia a compresión	>150 kp/cm ²
Resistencia a flexión	>25kp/cm ²

PRESENTACIÓN

En silo

En sacos de papel de 25 kg. En palets completos de 1.400 kg. (56sacos).

ALMACENAJE

El producto se conserva en perfecto estado durante 12 meses en el envase original, cerrado y protegido de la humedad.

NOTA: EDERRA, MORTEROS Y REVOCOS S.L. ha desarrollado un método de ensayo interno para la elaboración de probetas mediante el empleo de la mesa vibradora, reproduciendo con fiabilidad la compactación del mortero en obra.