



# PULIESTUCO

## Línea RECUBRIMIENTOS

Este producto está formulado a base de cemento portland, agregados pétreos selectos de granulometría controlada de tamaño fino, aditivos químicos y fibras naturales no dañinas para la salud. Esta fórmula al mezclarse con agua forma una pasta resistente a la humedad, de apariencia tersa y de fácil aplicación.

Acabado uniforme en superficies previamente rastreadas con ESTUCO KSA, BASECOAT KSA o cualquier superficie a pulir dando una apariencia tipo yeso, también se puede usar para dar apariencia de yeso pulido.

## USOS Y CARACTERÍSTICAS

### PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE.

Para su aplicación la superficie debe estar libre de polvo, grasas, desmoldante, base, solvente, pinturas, aceites, ceras, o cualquier material que pueda interferir con la adhesión de la mezcla. En muros previamente rastreados con ESTUCO, BASECOAT KSA y/o MORTERO KSA es necesario retirar los excesos de mezcla entre las juntas antes de aplicar la mezcla. En los casos donde existan muros con boquilla aparente se requiere primero rellenar la junta con BASECOAT KSA antes de aplicar la mezcla de acabado final.

### APLICACIÓN.

1. Para PULIESTUCO será necesario agregar en un recipiente libre de contaminantes aproximadamente siete

litros de agua o hasta donde el aplicador se sienta cómodo con la mezcla sin que esta exceda de agua para

evitar que el material quede demasiado diluido. Mezcle hasta obtener una pasta libre de grumos, se recomienda utilizar

mezclador eléctrico. Deje reposar de 6 a 8 minutos antes de utilizar la mezcla.

**2.** Moje o humedezca la superficie donde se

aplicara la mezcla, aplique la mezcla con una llana rectangular con movimientos verticales y de izquierda a derecha.

**3.** Después de aproximadamente 10 a 15 minutos puede iniciar una segunda mano para dar el acabado deseado.

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Características (25 kg)

Presentación saco de polietileno de	25 kg
Densidad del producto endurecido	1700 kg/m <sup>3</sup>
Densidad del producto en polvo	1200 kg/m <sup>3</sup>
Porcentaje de agua mezclado	30%
PH mezclado con agua	12.3
Valor de retención de agua	85%
Tiempo de fraguado vicat	inicial 3 hrs – final 18 hrs
Resistencia a la compresión 28 días	85 kg/cm <sup>2</sup>

## RECOMENDACIONES.

No aplicar PULIESTUCO cuando se esperen temperaturas menores de 5° C o mayores a 50° C durante las 24 horas de su aplicación. Mezclar nuevamente cada 15 minutos. No agregar más agua después de reposada la mezcla. No aplicar cuando se encuentre la superficie demasiado caliente para evitar temas de resequedad en el material. Para mejorar el proceso de curado agregue a la mezcla un litro de sellador vinílico. Almacénese en un lugar seco, libre de humedad y en su empaque original sin abrirse por no más de 8 meses.

## RENDIMIENTO.

Por capa de 2 mm el rendimiento aproximado es de 1.800 kg/ m<sup>2</sup>. El rendimiento puede variar según el desnivel que exista en la superficie donde se desea colocar el material.