

SURO-PROJECT

CORCHO PROYECTADO TEXTURADO



DESCRIPCIÓN

Corcho proyectado es un mortero elástico a través del corcho natural consiguiendo así un producto ecológico. Con resinas acrílicas especiales de primera calidad. Con multitud de aplicaciones debido a sus propiedades de aislamiento térmico, acústico impermeable al agua de lluvia, y de gran adherencia ante cualquier tipo de soporte.

PROPIEDADES

Gran elasticidad para aguantar contracciones del soporte. Muy buena resistencia a los cambios climáticos en el exterior. Producto utilizado para amortiguación de ruido, vibraciones; muy buena absorción acústica e insonorización. Aislamiento térmico natural igual en verano como en invierno.

Se utiliza en la impermeabilización de suelos terrazas y cubiertas siendo transitable:

Para acabados en fachadas y en la decoración de interiores se dispone de una gran gama de colores a la carta.

CARACTERÍSTICAS

-Colores:	Carta de Colores Fachadas.	-Repintado 24 h. Secado: 40 a 80 h. en capas 3 a 4 mm.
-Aspecto:	Mate sedoso.	-Rendi. medio: 1 a 2 m ² /lt. capa, según espesor.
-Densidad:	0,6± 0,9 gr./cc.	-T. mín. aplicación: + 5° C y - 40° C.
-Adherencia sobre soportes:	Mortero sobre cemento 5,80 Kg/cm ² . Acero galvanizado: 5 Kg/cm ² . Vidrio. 6 Kg/cm ² .	-Reacción al fuego M-1, según UNE 23721:1990
-Al tacto: 4a10h. Aprox. Curado: 10 días la película bien seca.		-Espesor Película: 1,5 mm. Aprox. Recomendamos 3mm
-Resistencia a la temperatura: -20° a 120°		-Resistencia: Al exterior, Álcalis y atmósfera. H.V.
-Impermeabilidad: Al agua de lluvia: 100% impermeable.		-Dilución: Agua limpia. 1 Lts. max. por envase.
		-Voc: e/BA 75/40 (2007/2010) máx.: 10g/l.

MODO DE EMPLEO

- Este producto se suministra muy espeso y de aspecto muy cremoso.
- Aplicar sobre superficies limpias y secas, exentas de polvo, grasa y moho.
- Las superficies que contengan pinturas viejas deberán rasarse y limpiarse en su totalidad para garantizar la adherencia sobre las mismas.

-Aplicar: Una mano de fijador **NATUR-FIX**.

-Sobre hierro: Eliminar el óxido y desengrasar

-Aplicar: Una mano de imprimación anticorrosivo.

-Modo de aplicación: Pistola de proyectar, brocha o rodillo.

Tiempo de almacenamiento máximo recomendado: 6 meses desde la fabricación en su envase original.

HIGIENE Y SEGURIDAD

- Conservar fuera del alcance de los niños.
- Usar en lugares bien ventilados.
- A pistola usar mascarilla.
- Preservar los envases de las temperaturas extremas, de la exposición directa del sol y las heladas, temperatura entre 5 y 35°C.

ELIMINACION Y MEDIO AMBIENTE

- No tirar los residuos por el desagüe ni a corrientes fluviales.
- Los envases vacíos deben eliminarse de acuerdo con las legislaciones Locales/ Nacionales vigentes.