



SAINT-ASTIER

LA CAL, CALIDAD PARA TU VIDA

DÉCORCHAUX®

CAL AÉREA



GAMA DE DECORACIÓN

CAL AÉREA

LAS + VENTAJAS

- ◆ SUPER BLANCA
- ◆ FÁCIL DE MANEJAR Y CREMOSA
- ◆ IDEAL PARA ENCALADOS
- ◆ REVESTIMIENTOS FINOS

CAMPOS DE APLICACIÓN

- > Encalar
- > Enlucido de acabado
- > Puede utilizarse con revoque grueso
- > Otros usos : consúltenos

ENVASADO

- > **DÉCORCHAUX® POLVO**
Saco de 20 kg
50 bolsas por palet (palet de 1 T)
- > **DÉCORCHAUX® PASTA**
Cubo de 12 kg
33 cubos por palet (palet de 396 kg)

COMPOSICIÓN

Cal aérea en polvo (CL 90-S),
Cal aérea en pasta (CL 90-S PL),
seleccionada por Saint-Astier®.

CONSERVACIÓN / GARANTÍA

18 meses a partir de la fecha de fabricación, en
un lugar seco en su envase original, sin abrir.
Responsabilidad civil del fabricante.



www.saint-astier.com



TRABAJOS DE REVOCO O ENLUCIDOS (NF DTU 26.1)

	INTERIOR	INTERIOR Y EXTERIOR
	Acabados raspados, en relieve y cepillados	Acabados fratasados y alisados
 DÉCORCHAUX® POLVO Saco de 20 kg	 1 + 2,5/3 Arena 0/2 o 0/4 mm	 1 + 3/3,5 Arena 0/2 mm
CONSUMO DE CAL	1,5 a 1,8 kg / m ² para 8 mm de espesor	0,9 a 1,1 kg / m ² para 5 mm de espesor
 DÉCORCHAUX® PASTA Cubo de 12 kg	 1 + 2,5/3 Arena 0/2 o 0/4 mm	 1 + 3/3,5 Arena 0/2 mm
CONSUMO DE CAL	3,2 a 4 kg / m ² para 8 mm de espesor	1,9 a 2,4 kg / m ² para 5 mm de espesor

ESPESOR DE ACABADO aprox 5 mm : dado que la resistencia de estos revocos es baja, los acabados raspados, en relieve o cepillados pueden presentar un riesgo de disgregación permanente.

TRABAJOS DE ENCALADO (NF DTU 26.1)

 DÉCORCHAUX® POLVO Saco 20 kg	 1 DÉCORCHAUX® polvo	+	 1/4 Cubo de agua	+	 Resina de agarre : 5 a 10% del volumen de agua
CONSUMO DE CAL	100 a 300 g / m ² por capa dependiendo de la dilución				
 DÉCORCHAUX® PASTA Cubo 12 kg	 1	+	 1/4 Cubo de agua*	+	 Resina de agarre : 5 a 10% del volumen de agua
CONSUMO DE CAL	De 150 a 300 g / m ² por capa dependiendo de la dilución				

*Para trabajos de pintura de cal, existe un Documento Técnico de Aplicación. No dude en consultarlo antes de realizar cualquier trabajo.

INFORMACIÓN ADICIONAL

- Pueden utilizarse pigmentos con esta cal.
- Póngase en contacto con el responsable técnico para más información.

CONDICIONES CLIMÁTICAS

Entre 8°C y 30°C.

En tiempo caluroso, humedecer las superficies el día anterior a la aplicación y mantener húmedas mediante pulverización moderada, el revestimiento acabado durante 48 horas.



EQUIVALENCIA

1 Bolsa DÉCORCHAUX® Cal 20 Kg = 4 Cubos de 10 litros

