

# 3. Fichas Técnicas

## CEMIX Textura en polvo

**CEMIX Textura en polvo** es un producto técnicamente balanceado que contiene agregados con una granulometría óptima, resinas acrílicas en polvo y productos químicos que al mezclarse con el agua forman una pasta lista para aplicarse.

### Usos y características

Para lograr texturas y acabados con piedra y color integrado sobre superficies aplanadas, como yeso, panel de yeso, panel de fibrocemento, **CEMIX Adeblok**, **CEMIX Adeblok Constructor**, zarpeos y afines.



Presentación: Saco de 20kg.

### Preparación de la superficie

La superficie debe de estar limpia de polvo, grasas, pintura, aceites, desmoldantes, ceras o cualquier otro material que pudiera, interferir con una correcta adhesión.

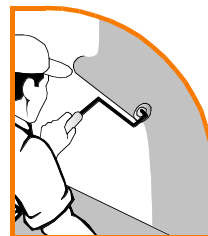
Antes de aplicar **CEMIX Textura en polvo**, asegúrese de sellar la superficie con **CEMIX Sellador 5x1** diluido al 3x1.

### Aplicación

**1** Mezcle con 6 litros de agua **CEMIX Textura en polvo** hasta obtener una pasta suave y libre de grumos. Deje reposar la mezcla de 10 a 15 minutos. Sin agregar agua vuelva a mezclar para usar.



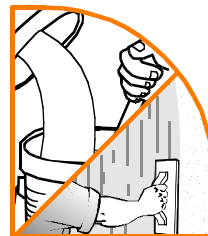
**2** Selle la superficie donde se vaya a colocar la pasta de **CEMIX Textura en polvo**, el sellado se recomienda hacerlo con **CEMIX Sellador 5x1**, diluido 3x1.



**3** Agregue el grano si su deseo es hacer acabados rayados, verticales, diagonales, horizontales, cruzados, etc.



**4** También puede agregar pigmento a la cubeta de **CEMIX Textura en polvo**, este pigmento quedará integrado en la mezcla. Una vez agregado el grano y el pigmento, aplique el producto y dé el acabado deseado.





## Información Técnica

Característica	Descripción	Norma
Densidad del producto en polvo	1200 kg/m <sup>3</sup>	
Densidad del producto endurecido	1700 kg/m <sup>3</sup>	
Porcentaje de agua mezclado	30%	
ph mezclado con agua	> 12	
Valor de retención de agua	> 95%	
Tiempo de fraguado Gillmore (inicial)	Inicial ... > 6 horas	ASTM C-266
	Final... 24 horas	ASTM C-266
Resistencia mínima a la compresión a 28 días	80kg/cm <sup>2</sup>	ASTM C-109
Porcentaje de cenizas a 450°C	> 3%	
Porcentaje de cenizas a 900°C	> 50%	

## Rendimientos

TIPO DE ACABADO	kg / m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup> / saco de 40kg
En pasta (grano fino)	1.5 kg	20
Grano fino	1.66 kg	18
Grano medio	2 kg	15
Grano grueso	2.5 kg	12
Acabado tirol	1 kg	30

## Recomendaciones

- Procure no aplicar el material cuando la temperatura baje a 4°C o suba por arriba de los 38°C.
- Antes de aplicar **CEMIX Textura en polvo** asegúrese de sellar la superficie con **CEMIX Sellador 5x1** diluido al 3x1.
- Si así lo desea puede agregar piedra de mármol para obtener diferentes texturas.
- Para su aplicación puede utilizarse llana, rodillo o tirolera.
- Aplique el material en tramos continuos para evitar empalmes o variaciones en el acabado.