

4. Fichas Técnicas

CEMIX Microesfera antiderrapante

CEMIX Microesfera antiderrapante es un polímero extra fino que tiene la particularidad de integrarse a **CEMIX Barniz Sellador** de tal manera que al aplicarlo no se percibe gran diferencia a la vista pero sí al tacto, logrando así el objetivo de hacer antiderrapante la superficie.

Usos y características

Se integra a **CEMIX Barniz Sellador** para hacer antiderrapante la superficie donde será aplicado. Puede ser vertical u horizontal.

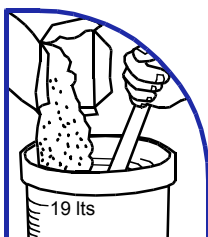


Rendimientos

- 1 kg de **CEMIX Microesfera antiderrapante** sirve para una cubeta de 19 lts de **CEMIX Barniz Sellador** y rinde entre 80m² y 100m² dependiendo la porosidad de la superficie.
- 200 grs de **CEMIX Microesfera antiderrapante** sirven para una cubeta de 1 galón de **CEMIX Barniz Sellador** y rinde entre 18m² y 20m² dependiendo la porosidad de la superficie.

Aplicación

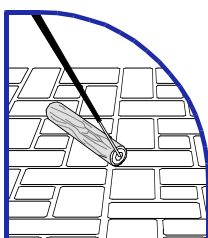
- 1** Agregue 1 kg de **CEMIX Microesfera antiderrapante** en una cubeta de 19 lts. de **CEMIX Barniz Sellador**.



- 2** Mezcle hasta que se integre perfectamente el polvo con **CEMIX Barniz Sellador**.



- 3** Aplique **CEMIX Barniz Sellador** conforme a su guía de aplicación (vease pág. 118).



Presentación

- Caja de 1kg.

Recomendaciones

- Es muy importante mezclar constantemente el material durante su aplicación, ya que **CEMIX Microesfera antiderrapante** tiende a quedar en la superficie.
- No es recomendable usar pistola de aspersión para la aplicación ya que puede obstruirse.