



FISA TEHNICA

CURING

1. DESCRIERE

CURING este o soluție care se folosește la sigilarea pardoselilor de beton. Controlează evaporarea apei din pardoselile de beton, întârziind timpul de uscare al acestora. Protejează și mărește duritatea suprafețelor de beton pe care se aplică.

Acționează asupra suprafeței de beton formând o peliculă plastică ce reduce:

- Fisurarea și contracția suprafeței;
- Formarea prafului;

Protejează betonul și îmbunătățește rezistența sa finală;

2. DATE TEHNICE

Densitatea la 20°C	0,875±0,05 g/cm ³
Aspectul	strălucitor intens
Paleta de culori	9
Conținutul de apă	nu există
Aciditate	nu există
Solubilitatea	solubil în hidrocarburi aromatice
Timp de uscare	2-3 ore

Consumul este de 12 – 15 m² / l de produs.

3. APLICARE

Se recomandă pentru pardoselile industriale.

4. MOD DE UTILIZARE

CURING se aplică cu ajutorul unui pulverizator, de la o distanță de 30- 40 cm față de suprafața pardoselii. Se acoperă întreaga suprafață, cu o peliculă uniformă și evitând crearea de straturi cu o grosime mare.

5. AMBALAREA

Produsul este ambalat în recipiente de 25 litri și 200 litri.

6. DEPOZITAREA

A se depozita în recipientul original și sigilat, pentru a evita pierderile de solvent.

OBSERVATII

A nu se aplica produsul la o temperatura ambientala sub 5 °C.

A nu se aplica când există pericol de ploaie sau îngheț. De asemenea nu se aplică în plin soare sau când suprafața pe care se aplică este caldă.

