

# Water Block Seal (S-20) - Sigillante a compressione

## 1. Descrizione

Il Water Block Seal Firestone è progettato per fornire una sigillatura impermeabile se usata sotto compressione come specificato, nei bocchettoni verticali e orizzontali, nella finitura dei verticali e in altri dettagli dei vari dettagli di sistema.

## 2. Preparazione

La superficie sulla quale verrà applicato il sigillante Water Block Seal deve essere pulita, asciutta, senza parti incoerenti di calcestruzzo, pietra, malta materiali estranei e altri contaminanti. Se il sigillante Water Block Seal è stato esposto a temperature inferiori a 15° C per un lungo periodo, riportarlo a temperatura ambiente prima dell'uso.

## 3. Applicazione

Il Water Block Seal è applicabile con una pistola per sigillanti nella posizione specifica e sottoposto a continua compressione.

## 4. Consumo

3 metri lineari cartuccia o 2 bocchettoni per cartuccia

## 5. Caratteristiche

Tecniche	■ Base	Gomma butilica
	■ Colore	Grigio
	■ Solventi	Eptano
	■ Solidi	86%
	■ Viscosità (26°C) (cp)	1.600.000 +/- 300.000
	■ Peso specifico	1.33
	■ Punto di infiammabilità (° C)	-10

## 6. Confezione – Conservazione – Durata a magazzino

**Confezione:** 25 cartucce per scatola

**Conservazione:** Tenere nel suo contenitore sigillato in ambiente asciutto a temperature comprese fra 15° C e 25°C e lontano dalla luce solare diretta finché non verrà usato.

**Durata a magazzino:** 12 mesi se mantenuto nelle condizioni suddette. Verificare la data di produzione sul rotolo. La durata è minore se esposto a temperature più alte.

## 7. Precauzioni

Infiammabile. Tenere lontano da fonti di calore, fiamme e scintille. Non fumare quando si usa. Solo per uso professionale. Usare solo in aree ben ventilate. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Far riferimento alla scheda di sicurezza. Per la pulizia si consiglia spirito minerale, nafta o kerosene. Tenere lontano dalla portata dei bambini.