

SP-R

モルタル用遅延剤

SP-R は、モルタル用の遅延剤で、セメント配合物に添加することにより、セメントの凝結を一定時間制御する性能を有し、セメント配合物の固結を遅らせることが可能になります。

固結時間を調整することによりソイルモルタル・CB液などのセメント配合物を工程に合わせて使用することが可能となります。

1 SP-R の性状

主成分	グルコン酸ナトリウム
外観	白色顆粒状
真比重	1.78
pH	6.2~7.2

2 SP-R の特徴

- 食品添加物に指定されている物を主成分としているため安全です。
- 添加量により数時間から数日のモルタルの遅延効果をコントロール出来ます。
*温度による影響も生じるため使用条件により使用量の変化があります。
- 固結後は強度・収縮率などに影響を与えません。

3 SP - R の使用方法

セメント量に対し、0.2%～2.0%の SP - R を溶液状にて添加する。

4 SP - R の使用量

使用用途	添加量 (純分/m ³)	効果時間
連壁用ソイルモルタル	2.0 ～ 6.0 kg	6 ～ 24 時間
CB液	0.2 ～ 2.0 kg	3 ～ 48 時間

5 荷 姿

・ 20kg 袋

小野田ケミコ株式会社

シールド事業部

■東日本事業所

〒111 - 0053 東京都台東区浅草橋 3 丁目 - 20 - 18 第 8 菊星タービル 3F

TEL 03 - 5823 - 0511 FAX 03 - 5823 - 0513

■西日本事業所

〒530 - 0044 大阪府大阪市北区東天満 1 - 11 - 13 広垣ビル 4-401

TEL 06 - 6136 - 1880 FAX 06 - 6136 - 1881

■中日本事業所

〒480 - 1111 愛知県長久手市山越 108

TEL 0561 - 61 - 6665 FAX 0561 - 61 - 6660