

表面仕上げW-100

(コンクリート成型用ノロ止め、ひび割れ防止剤)

表面仕上げW-100は、ブリージングに伴い、レイタンスの発生を抑え、表面仕上がりを向上させる効果があります。

ブリージング水は、モルタル硬化時に発生し、表面に浮上してきますが、このブリージング水中に夾雑物として、レイタンスが同時に浮上してきます。その結果、レイタンスによる表面の均一硬化性が悪くなり、蒸気による熟成期間中、片状にコンクリート表面が、剥げる事があります。この様な場合、

W-100を適度に使用して頂きますと、レイタンスの発生が抑えられ、表面ハクリが起こらなくなります。又、長期乾燥時のひび割れ防止効果があります。

W-100は、生分解性が良いため、環境問題に関しまして、水質汚染となる事はありません。

人体に対しましても、全く安全ですから、安心して御使用頂けます。

【性状】

外 観	無色透明液体 (温度条件により多少白濁する場合がありますが品質に影響はありません)
P H	弱アルカリ性
溶解性	良 (水と任意に希釈)
成 分	ポリ石鹼類

【使用方法】

レイタンスの発生状態によっても異なりますが、原液をスプレーして使用致します。

モルタル打ち込み後、直ちに、表面にスプレーして頂きますと効果的です。

＜スプレー液の調製＞

W-100は、水で任意の濃度に希釈できますから、レイタンスの発生状態により水で希釈した液をスプレー致します。

通常は、原液を15倍～40倍に希釈して使用致します。

【荷姿】

20Kg入りポリ缶

【姉妹品】

姉妹品タイプとして表面仕上げW-50を用意致しております。

有限会社サンヨーYIM

〒485-0084 愛知県小牧市入鹿出新田字牛屋768

TEL: 0568-71-3661

FAX: 0568-71-5658