

# 見 本

## けい酸塩系表面含浸材の成分に関する品質試験結果報告書

名 称	:	Osmo[新設・既設 総合型]
主 成 分	:	けい酸塩混合型
材料製造業者または材料販売元業者	:	株式会社リナック八千代
出 荷 日	:	2015年 1月 5日
使 用 期 限	:	2016年 1月 4日
製 造 ロ ッ ト 番 号	:	〇〇〇〇〇〇〇

使用期限は出荷日から1年です。  
ただし、未開封の状態です。5～40℃  
の直射日光を避けた環境で保管さ  
れたものに限りです。

### 1. 表面含浸材の成分に関する品質項目

項 目	材料製造業者または材料販売元業者の目標値	試験値
水酸化カルシウムとの反応性	有	有
乾燥固形分率	15.80% ~ 16.60%	16.20%
種 類	反応型	反応型
密 度	1.100g/cm <sup>3</sup> ~ 1.180 g/cm <sup>3</sup>	1.140g/cm <sup>3</sup>
pH値	12.0~12.8	12.4
色	無色透明	無色透明

成分に関する品質試験結果は、上記のとおりであることを証明いたします。

株式会社リナック八千代  
〒530-0044  
大阪市北区東天満2丁目8番1号  
若杉センタービル別館6F  
TEL: 06-6358-6321  
FAX: 06-6358-6320  
E-mail: mail@linack.jp

# 見 本

## けい酸塩系表面含浸材の成分に関する品質試験結果報告書

名 称	:	Osmo-xp[新設・断面修復後特化型]
主 成 分	:	けい酸ナトリウム
材料製造業者または材料販売元業者	:	株式会社リナック八千代
出 荷 日	:	2015年 1月 5日
使 用 期 限	:	2016年 1月 4日
製 造 ロ ッ ト 番 号	:	〇〇〇〇〇〇〇

使用期限は出荷日から1年です。  
ただし、未開封の状態です。5～40℃  
の直射日光を避けた環境で保管さ  
れたものに限りです。

### 1. 表面含浸材の成分に関する品質項目

項 目	材料製造業者または材料販売元業者の目標値	試験値
水酸化カルシウムとの反応性	有	有
乾燥固形分率	28.30% ~ 29.10%	28.70%
種 類	反応型	反応型
密 度	1.220g/cm <sup>3</sup> ~ 1.300 g/cm <sup>3</sup>	1.260g/cm <sup>3</sup>
pH値	12.2~13.0	12.6
色	無色透明	無色透明

成分に関する品質試験結果は、上記のとおりであることを証明いたします。

株式会社リナック八千代  
〒530-0044  
大阪市北区東天満2丁目8番1号  
若杉センタービル別館6F  
TEL: 06-6358-6321  
FAX: 06-6358-6320  
E-mail: mail@linack.jp

# 見 本

## けい酸塩系表面含浸材の成分に関する品質試験結果報告書

名 称	:	Osmo-kk[既設特化型]
主 成 分	:	けい酸リチウム
材料製造業者または材料販売元業者	:	株式会社リナック八千代
出 荷 日	:	2015年 1月 5日
使 用 期 限	:	2016年 1月 4日
製 造 ロ ッ ト 番 号	:	〇〇〇〇〇〇〇

使用期限は出荷日から1年です。  
ただし、未開封の状態です。5～40℃  
の直射日光を避けた環境で保管さ  
れたものに限りです。

### 1. 表面含浸材の成分に関する品質項目

項 目	材料製造業者または材料販売元業者の目標値	試験値
水酸化カルシウムとの反応性	有	有
乾燥固形分率	19.00% ~ 19.80%	19.40%
種 類	固化型	固化型
密 度	1.100g/cm <sup>3</sup> ~ 1.180 g/cm <sup>3</sup>	1.140g/cm <sup>3</sup>
pH値	11.2~12.0	11.6
色	無色透明	無色透明

成分に関する品質試験結果は、上記のとおりであることを証明いたします。

株式会社リナック八千代  
〒530-0044  
大阪市北区東天満2丁目8番1号  
若杉センタービル別館6F  
TEL: 06-6358-6321  
FAX: 06-6358-6320  
E-mail: mail@linack.jp