

製品性状表

製品名 : ケーシーラー

< 性状 >

試験項目	試験結果	備考
外観	乳白色エマルジョン	
主成分	アクリル共重合樹脂	
粘度 (mPa・s / 23℃)	1,500 ~ 3,000	JIS K 6833
不揮発分 (%)	28.0 ~ 32.0	JIS K 6833
PH	7.0 ~ 9.0	JIS K 6833
比重	約 1.05	JIS K 6833
最低造膜温度 (℃)	5	JIS K 6828
乾燥時間 (指触) (分)	30 (at 20℃)	JIS K 5400

< 主用途 >

防水材用プライマー
(水性エマルジョンタイプ)

< 特長 >

ケーシーラーは、アクリル共重合エマルジョンタイプのプライマーです。

下地への含浸性及び密着性に優れています。

使用時に水で倍希釈して塗布して下さい。

標準塗布量 0.15 kg/m²

- ① モルタル・ALC・金属及び旧塗膜との接着性に優れる。
- ② 作業性が良く、低コスト。

ここに記載しました技術資料及び標準処方例等は、当社において十分試験・研究したもので信頼しえるものであると考えますが、材料並びに使用条件等によりかなり相違する場合があります。従って需要各位でご試験・ご検討の上使用下さいませようお願いいたします。実際の使用にあたってはMSDS (製品安全データシート) 等を参照の上安全にお使いください。また本文記載の用途は、いかなる特許にも抵触しないことを保証するものではありません。

