

ゼッフルGKシリーズ

品種	GK570	GK510	GK580
固形分濃度 (mass%)	65	50	50
酸化 (mgKOH/g)	3-4	8-10	<2
水酸基価 (mgKOH/g)	60	60	42
溶剤組成	酢酸ブチル	酢酸ブチル	コールタールナフサ
用途と特徴	汎用タイプ 高固形分 添加剤相溶性良好	無機顔料分散用 耐薬品性良好	弱溶剤タイプ

ゼッフルSEシリーズ

品種	SE-310	SE-3183B	SE-405
用途	現場施工型 硬質基材用	現場施工型 微弾性基材用	現場施工型 コンクリート用
外観	乳白色	乳白色	乳白色
固形分濃度 (mass%)	50-52	50-52	50-52
最低造膜温度 (°C)	40-46	30-38	6-14
pH	7-8	7-8	7-8
イオン性	アニオン/ノニオン	アニオン/ノニオン	アニオン/ノニオン
粒子径 (μm)	0.2	0.2	0.2
貯蔵安定性/50°C、4週間	異常なし	異常なし	異常なし
化学的安定性/10%Cacl ₂	異常なし	異常なし	異常なし
機械的安定性/10000rpm、1分	異常なし	異常なし	異常なし
凍結安定性/-20°C⇔20°C、3サイクル	異常なし	異常なし	異常なし