



液态流变助剂

Better BK-3027

产品说明:

Better BK-3027 是 50%活性含量的改性聚脲溶液，是一种高效的液体流变性添加剂，适用于溶剂体系和无溶剂体系。

该类流变助剂的特点是：

1. 赋予非水体系一种触变的、强剪切变薄的流动特性，它提供了优良的抗沉降性能和抗凹陷性能，同时具有优越的流平性能，该流变添加剂进一步提供了良好的流挂及流平的平衡性，并减少了涂层的桔皮；

2. 可以作为单一增稠剂用于提升储存稳定性和抗塌陷性，也可以与其他增稠剂相结合对最终体系的流变特性进行微调，该液体添加剂使用方便，可以后期添加，同时确保混合均匀。

产品物性:

外观	澄清琥珀色液体
活性含量%	50
溶剂	N,N 二甲基吡咯烷酮
密度	1.15g/ml (20℃)
粘度	200-400mPa.

应用范围:

溶剂型涂料和无溶剂涂料

添加量及使用方式:

添加量：配方量中 0.2-2.0 % 足以实现所需的性能，为了确定最佳的添加量，建议采用梯度测试。

添加方式：前添加后添加均可。

包装规格及储存:

25、200KG/桶；

远离火源，存放在阴凉干燥的地方；

在正常保存条件下为18个月。

重金属含量:

含量	Sb	As	Ba	Cd	Cr	Pb	Hg	Se	Zn
ppm	<5	<2.5	<10	<5	<5	<5	<5	<5	<10