BM H3000 具有溶解快、泡沫少、增稠效果好、展色性好和更稳定等性能。它具有优异的抗飞溅作用,良好的抗流挂性能,在一个广泛的 PH 值范围内稳定并允许有广泛的配方范围。它更优越的性能是在开始进行颜料研磨前将其加入水中可控制水合作用。主要被开发应用于生产乳胶漆,且比其它增稠剂的用量小。

BM H3000 Powder this product has the property of easy to dissolve, less foam, good thickening and color scattering effect with stable quality. Because of non-ionic base, it shows wide range of formula adjusting ability in a wide PH value range. What's more, it has the advantage that, while the pigment is grinding it can add in the water to control hydration process.

BM H3000

| 粘度 (mpa.s,2%水溶液25℃) | 32000±3000 |
|-----------------------|------------|
| 外观 | 白色或淡黄色流体 |
| 干燥减量 | ≤10% |
| 摩尔取代度 (M.S) | ≥0.9 |
| 不溶物(%) | ≤0.01 |
| PH(10%水溶液) | 6.0-8.0 |

包装及贮存

包装:25kg 内衬聚乙烯薄膜纸包装。

贮存:严禁使用铁钩等尖锐工具,注意防雨防潮应贮存于通风干燥的室内。

注:以上产品性能仅作为一般资料参考,不可视作产品规格。因不同操作者及不同仪器测试结果会有所差异, 我们保留对产品技术参数进行修订而不另行通知的权利。此外,所有产品在使用前均应在客户配方中进行严格测试。