



Bayhydrol[®] UH 2894

特性 橡胶弹性基料，用作制备具有高度抗石击性能的水性涂料，例如汽车底漆二道浆或抗石击涂料以及汽车OEM涂料体系的水性底色漆、塑料用涂料、汽车修补涂料以及工业用涂料等

供应形式 固含量为60%

规格

特性	数值	单位	测试方法
非挥发分含量 (1 g / 1 h / 125 °C)	60 ± 2	%	DIN EN ISO 3251
粘度 (23 °C), D = 40s ⁻¹	< 500	mPa·s	DIN EN ISO 3219/A.3
pH值	8 ± 1		DIN EN 976

其它数据*

特性	数值	单位	测试方法
Density at 23 °C	approx. 1.1	g/cm ³	DIN EN ISO 2811

*此数据为一般性资料，不作为产品说明书的一部分。

Special properties

高固含量
出色的耐水解性
弹性橡胶基料



Bayhydrol[®] UH 2894

溶解性/稀释性	该产品溶于水。
相容性	Bayhydrol UH 2894 可与许多丙烯酸分散体、聚氨酯分散体和水稀释性聚酯相溶，鉴于可供选择的树脂种类较多，建议逐一进行相容性测试。
储存	<p>储存于科思创原装密封容器中。</p> <p>推荐储存温度：5-30 °C。</p> <p>避免冷冻，热和外来物质。</p> <p>一般信息：该产品受冻之后不能使用。容器须充分密封，以防止水蒸发导致形成无法再分散的膜。短暂加热到最高50°C 对产品性能无不良影响。</p>
储存时间	<p>科思创技声明，在产品储存完全符合上述“储存”条款中的要求并恰当处理的情况下，该产品在运输单证上说明的运输之日起6个月内符合上述“规格或特性数值”条款中说明的规格或特性数值（根据情况适用）。</p> <p>如产品超过上述6个月的期限并不意味其不再符合规格或特性数值中的设定值。但是，科思创建议对自运输日起超过6个月的产品在使用前进行测试，以确认其是否仍符合规格或特性数值中的设定值。科思创对自运输日起超过6个月的产品不做任何承诺，也不对其不符合规格或特性数值中的设定值承担任何责任和义务。</p>