

德国瓦克气相二氧化硅HDKT40

产品名称	德国瓦克气相二氧化硅HDKT40
公司名称	上海浦皓化工有限公司
价格	50.00/公斤
规格参数	品牌:瓦克 型号:T40 发货地:上海
公司地址	上海市青浦区赵重公路2555号
联系电话	086-02159889296 13761443736

产品详情

德国瓦克气相二氧化硅T40气相白碳黑T40

产品性质：是一种人工合成的，亲水型的，无定形二氧化硅，由火焰水解法制备而成。比表面积为400平方米/克，粒径7纳米。

应用领域：不饱和聚酯树脂，涂料，印刷油墨，润滑脂，胶粘剂；作为弹性体，主要是硅橡胶的补强填料；在粉末涂料，食品材料等方面，可作为增加流动性的助剂。

HDKT40在多种有机系统中均可作为增稠和触变添加剂，包括不饱和聚酯树脂，涂料，印刷油墨，润滑脂，胶粘剂等。可以达到高光泽和高透明性的效果。HDKT40可用来作为弹性体，主要是硅橡胶的补强填料。在粉末涂料，食品材料等方面，可作为增加流动性的助剂。

特殊性质：高纯度白色粉末状。

产品应用：HDKT40在多种有机系统中均可作为增稠和触变添加剂，包括不饱和聚酯树脂，涂料，印刷油墨，润滑脂，胶粘剂等。可以达到高光泽和高透明性的效果。HDKT40可用来作为弹性体，主要是硅橡胶的补强填料。在粉末涂料，食品材料等方面，可作为增加流动性的助剂。

产品参数：

主要性能	方法	单位	数值
二氧化硅含量1)	DIN EN ISO 3262-19	%	>99.8
烧失量2) (1000 /2h)	DIN EN ISO 3262-19	%	<2
二氧化硅密度		g/l	2200
折光系数			1.46
硅烷醇基团密度		SiOH/nm ²	2
电阻 (密度		[cm]	>1013

family:'Tahoma',sans-serif;color:#333333">40g/l)			
BET - 表面积	DIN ISO 9277/DIN 66132	m ² /g	360 - 440
浓度4%的分散液pH值	DIN EN ISO 787-9		3.8-4.3
填充密度	DIN EN ISO 787-11	g/l	约40
干燥失重3)(105 ,2h)	DIN EN ISO 787-2	%	<1.5
筛余量 (根据Mocker>40 μ m)	DIN EN ISO 787-18	<0.04	