

Vamac VMX5020 70-80肖氏硬度A (AEM)

产品名称	Vamac VMX5020 70-80肖氏硬度A (AEM)
公司名称	东莞市湘亿新材料有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	广东东莞樟木头镇先威路75号商务中心6栋115号
联系电话	15626872699 15626872699

产品详情

Vamac VMX5020 70-80 肖氏硬度 A

(AEM)

用于提高耐热性的预混料

VMX5000 系列预混料的耐热性比传统炭黑填充的 AEM 或 HT-ACM 显着提高。 与黑色填充 AEM

或 HT-ACM 相比，VMX5000的额定温度显着提高*。

6周内从 167 ° C 到 182 ° C 额定值 (+15 ° C)

3周内从 175 ° C 升至 190 ° C 额定值 (+15 ° C)

1周内从 185 ° C 升至 205 ° C 额定值 (+ 20 ° C)

*基于三个行业公认的标准：拉伸强度和伸长率损失小于50%，肖氏 A 硬度变化小于 15

点 同样，当温度保持恒定时，性能寿命会显著增加。

在 160 ° C 下 1800 小时至 3600 小时 (2 x)

175 ° C 下 504 小时至 1680 小时 (3.3 x)