

EnBlack XA3000

特种炭黑 Special carbon black

简介 introduction:

特种炭黑 EnBlack XA3000 设计用于高黑度涂料等，选择合适的表面处理剂后具有较好的分散性、高流动性、较高黑度、高喷涂性等特点。Special carbon black EnBlack XA3000 is designed for high blackness coatings, etc. After selecting the appropriate surface treatment agent, it has the characteristics of good dispersion, high fluidity, high blackness and high sprayability.

理化指标 Physical and Chemical Indicators:

理化性质 Physical and Chemical Properties	参数 parameter
外观 Appearance	粉末 powder
平均原生粒径 Average primary particle size (nm)	13±1
BET 比表面积 BET Specific surface area (m ² /g)	395±10
DBP 吸油值 DBP Oil Absorption (cc/100g)	90±5
相对着色, Tinting strength IRB#3(%)	125±5
挥发份 Volatile matter (%)	4.0±1
PH 值	3.0±0.5

应用与特性 Application and characteristics:

- ◆ 高流动性 High fluidity
- ◆ 高着色力 High Tinting Strength
- ◆ 高黑度 High blackness
- ◆ 高喷涂性 good sprayability

推荐应用 Recommended application:

用于塑料、金属表面涂料

For plastic,metal surface coating.

包装 packing: 20KG/Bag

备注: 本数据资料的提供出于诚意, 仅供参考, 需要由您自己测试并决定是否适合您的用途, 对我们产品的应用和处理以及您制造的最最终产品都处于我们的控制之外, 我们无法承担保证和义务。

PS:The Data above is provided in good faith,FYI.