

## DEUREX® D 6520 M

**化学描述:** 提供类似金刚石硬度的微粉化蜡粉（双倍金刚石粉尘包覆）

- 产品特点:**
- 提供类似金刚石的硬度
  - 控制粒径的定制化产品
  - 满足最顶级的硬度需求

**应用范围:** 粉末涂料

- 主要性能:**
- 优异的耐磨性
  - 优异的抗刮伤性
  - 9-10 莫士硬度
  - 可以后添加

技术指标:	颜色:	白色	测试方法
	供应形态:	粉末	
粒径	50%<8μm	98% <20μm	LV5(ISO 13320)
滴落点*:	130°C	140°C	LV 12 (DGF M-III 3)
熔点 (矿物质):		2050°C	LV5 (ASTM D4591)
密度 (23°C 矿物质)		3.92 g/cm³	LV3 (DIN EN ISO 1183)
密度 (23°C 蜡)	0.97 g/cm³	0.99 g/cm³	LV3 (DIN EN ISO 1183)

\* Part of certificate of analysis

**相关产品:** : DEUREX® D 6515 M -微粉蜡, 98% <15 μm  
DEUREX® D 6520 M -微粉蜡, 98% <20 μm  
DEUREX® D 6565 M -微粉蜡, 98% <65 μm