

粉末和液体漆的光泽度划分

(车轮漆除外)

表 A - 规定光泽度单位

		粉末漆		液体漆	
光泽度等级	缩写 光泽度等级	测量角度	光泽度单位 反射计值	测量角度	光泽度单位 反射计值
暗哑光	ST	60°	5 到 14	85°	<31
哑光	MA	60°	15 到 29	85°	31 到 56
丝绸哑光	SM	60°	30 到 54	60°	30 到 54
丝绸亮光	SG	60°	55 到 70	60°	55 到 70
亮光	GL	60°	71 到 85	20°	>35 到 84
高亮光	HG	60°	> 85	20°	>85

DIN EN ISO 2813

表 B - 规定商品号

		粉末漆	液体漆 < 06/2019	液体漆 > 06/2019
光泽度等级	缩写 光泽度等级	光泽度提示 > 商品号 粉末漆 = 第 6 位/液体漆 = 第 7 位		
暗哑光	ST	0	M	U
哑光	MA	1	M	M
丝绸哑光	SM	2	H	D
丝绸亮光	SG	3	H	H
亮光	GL	4	G	N
高亮光	HG	5	G	G

更多信息请查阅我们的安全和技术数据页。