

Glanzeinteilung Pulver- und Flüssiglacke

(ausgenommen Räderlacke)

Tabelle A - Festlegung Glanzeinheiten

		Pulverlacke		Flüssiglacke	
Glanzgradstufen	Abkürzung Glanzgradstufen	Messwinkel	Glanzeinheiten Reflektometerwert	Messwinkel	Glanzeinheiten Reflektometerwert
stumpfmatt	ST	60°	5 bis 14	85°	<31
matt	MA	60°	15 bis 29	85°	31 bis 56
seidenmatt	SM	60°	30 bis 54	60°	30 bis 54
seidenglänzend	SG	60°	55 bis 70	60°	55 bis 70
glänzend	GL	60°	71 bis 85	20°	>35 bis 84
hochglänzend	HG	60°	> 85	20°	>85

DIN EN ISO 2813

Tabelle B - Festlegung Artikelnummer

		Pulverlack	Flüssiglack
Glanzgradstufen	Abkürzung Glanzgradstufen	Glanzgradhinweis Artikelnummer 6.Stelle	Glanzgradhinweis Artikelnummer 7.Stelle
stumpfmatt	ST	0	M
matt	MA	1	M
seidenmatt	SM	2	H
seidenglänzend	SG	3	H
glänzend	GL	4	G
hochglänzend	HG	5	G

Weitere Informationen enthalten unsere Sicherheits- und Technischen Datenblätter.