

Glanzeinteilung Pulver- und Flüssiglacke

(ausgenommen Räderlacke)

Tabelle A - Festlegung Glanzeinheiten

Glanzgradstufen	Abkürzung Glanzgradstufen	Pulverlacke		Flüssiglacke	
		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

Glanzgradstufen	Abkürzung Glanzgradstufen	Pulverlack	Flüssiglack bis 06/2019	Flüssiglack ab 06/2019
		Glanzgradhinweis > Artikelnummer Pulverlack = 6.Stelle/ Flüssiglack = 7.Stelle		
stumpfmatt	ST	0	M	U
matt	MA	1	M	M
seidenmatt	SM	2	H	D
seidenglänzend	SG	3	H	H
glänzend	GL	4	G	N
hochglänzend	HG	5	G	G

Weitere Informationen enthalten unsere Sicherheits- und Technischen Datenblätter.