

# Nomenklatur - Industrielacke

(ausgenommen Räderlacke)



## Lacksystem

ER	= Epoxid-Reaktions-Systeme
ES	= Elektrisch, Strahlungshärtende Produkte (UV, Elektronenstrahl)
FS	= Feinstrukturlacke, silikonhaltig
GS	= Grobstrukturlacke, silikonfrei
HE	= Härter, Epoxid
HU	= Härter, Polyurethan
KE	= Kunstharz-Effektlack, Hammer-schlageffekt, silikonhaltig
KL	= Kunstharz, luft- / oxidativ trocknend, Alkydsysteme
KO	= Kunstharze, ofentrocknend
KP	= Kunstharzlack, polymerisatharz-basierend, Acryl, PVC
KT	= Kunstharzlack, temperaturbeständig
UR	= Urethan-Reaktions-Systeme
WE	= Wasserlack, Epoxidharz
WL	= Wasserlack, lufttrocknend
WO	= Wasserlack, ofentrocknend
WU	= Wasserlack, Polyurethan
ZK	= Zellulosenitrat-Kunstharzlack, Nitrolacke

## fortlaufende Nummer

Besonderheit  
Stelle 1 = 9 Systemlack

## Glanz

G = hochglänzend  
N = glänzend  
H = seidenglänzend  
D = seidenmatt  
M = matt  
U = stumpfmatt  
Z = Zwischenglanzgrad

Weitere Buchstaben = Kundeneinstellungen  
z.B. L = geänderte Lieferviskosität  
V = Lacksystem - Variante

## Farbton

RA123 = RAL Ton nach 840 HR  
RG123 = RAL Ton nach 841 GL  
X1234 = Kundenfarbton  
XX123 = Fremdfarbton

Weitere Informationen enthalten unsere Technischen Datenblätter und Sicherheitsdatenblätter.