

# Augen auf Beim Klebstoffkauf



## Materialerkennung:

Erkennung	Material	Vorbereitung	 Renia Vulkofest	 Colle de Cologne	 Renia Multi Colle	 Renia Schnellkleber
Faserstruktur	Leder	schleifen	+	+	+	+
Faserstruktur, grün bis grau	Chrom-Leder	schleifen	+ mit Härte r	+ mit Härte r	+ mit Härter	+ mit Härter
Staubt beim Schleifen, schwer	Gummi normal	schleifen	+	+	+	+
Staubt beim Schleifen, sehr zäh, schwer	Gummi weich	schleifen	+	+	+	+
Schmiert beim Schleifen, wird klebrig, schwer	Crepe	schleifen	mit Härte r	+ mit Härte r	+ mit Härte r	+ mit Härter
Staubt beim Schließen, zellige Struktur, schwerer als EVA	Poro	schleifen	+	+	+	+
Poröses, leichtes Material, zellige Struktur	EVA	schleifen	+	+	+	+
Integralhaut, poröse Struktur	PUR	schleifen, in der Presse trocknen	+ mit Primer für PUR	+ mit Primer für PUR	+ mit Primer für PUR	+ mit Primer für PUR
Sehr stumpf, kompakt, schmilzt oder bricht mit Verdünne r	TR	schleifen	+	+ mit RehaGol	+ mit RehaGol	+
Sehr stumpf mit Name gekennzeichnet	Latex	schleifen	-	+ mit RehaGol	+ mit RehaGol	-
Schmiert beim Schleifen, schwer oder auch geschäumt	PVC	schleifen, mit R+L/Aceton reinigen	-	+	+	-
„Hartplastik“ für Absätze, Aceton löst die Oberfläche an	Polystyrol	Mit R+L/Aceton reinigen	+	+	+	+
Sehr hart, schwer, Absatzblock, Einlagen	Polyethylen (PE) Polypropylen (PP)	schleifen, mit offener Flamme befächeln	+	+	+	+

# DIE PROFESSIONELLE AUSWAHL