









Lesebeispiel: Metall auf Metall = 		Holz				Kunststoffe					harte Materialien			flexible Materialien			Papier
		Holz-Furniere	Balsaholz	Holz, Holzwerkstoffe, Schichtstoffplatten	Kork	Resopal, Bakelit, Duroplast	Weich-Schaum (Schaumgummi, -stoff)	Hart-Schaum (PS Hartschaum-Styropor®, Styrodur)	Weich-Kunststoffe (Weich-PVC)	Hart-Kunststoffe (PVC, PS, ABS, PMMA, PC)	Metall	Porzellan, Keramik, Stein, Beton	Glas, Spiegel	Gummi	Leder	Textil, Filz	Papier, Pappe, Karton
Papier	Papier, Pappe, Karton																
	Textil, Filz																
	Leder																
flexible Materialien	Gummi																
	Glas, Spiegel																
	Porzellan, Keramik, Stein, Beton																
harte Materialien	Metall																
	Hart-Kunststoffe (PVC, PS, ABS, PMMA, PC)																
	Weich-Kunststoffe (Weich-PVC)																
Kunststoffe	Hart-Schaum (PS Hartschaum-Styropor®, Styrodur)																
	Weich-Schaum (Schaumgummi, -stoff)																
	Resopal, Bakelit, Duroplast																
	Kork																
	Holz, Holzwerkstoffe, Schichtstoffplatten																
Holz	Balsaholz																
	Holz-Furniere																

ACHTUNG: Diese Tabelle dient nur der groben Übersicht. Für Detailfragen suchen Sie bitte das Gespräch mit unseren UHU Klebe-Experten.

DER UHU FARBCODE (inkl. Link zum Shop):

-  2-Komponenten Reaktionsklebstoffe
-  Lösungsmittelklebstoffe
-  Sekundenkleber
-  Konstruktionsklebstoffe / Dichtstoffe
-  Holzleime / Dispersionen
-  Anaerobe Klebstoffe / Schraubensicherung
-  Schmelzklebstoffe