



Liste: bearbeitbare Materialien Mr. Beam Dreamcut & Air Filter System

Hybrid Learning Center





Kunststoffe Moosgummi X X Schaumstoff X X Polypropylen X X Acryl (nicht durchsichtig) X X		X
Bambus		X
Pappelsperrholz		X
Birkensperrholz		X
Hartholz		
Nussholz		
Basalholz		
Kraftplex		
Zirbe		
Zellulose allgemein		
Note		
Baumwolle		
Baumwolle		Í
Filz		
Filz		
Masken (Stoff) X X Papier Fotopapier X Kompressor au Geschwindigker Karton X X X Finnpappe X X X Kunststoffe Moosgummi X X X Schaumstoff X X X Polypropylen X X X Acryl (nicht durchsichtig) X X X		Х
Papier Fotopapier X Kompressor au Geschwindigke Karton X X X Finnpappe X X X Kunststoffe Moosgummi X X Schaumstoff X X Polypropylen X X Acryl (nicht durchsichtig) X X		
Karton X X X		
Karton X X X		<u> </u>
Kunststoffe Moosgummi X X Schaumstoff X X Polypropylen X X Acryl (nicht durchsichtig) X X	eit, wenig Leistung	
Kunststoffe Moosgummi X X Schaumstoff X X Polypropylen X X Acryl (nicht durchsichtig) X X		
Schaumstoff X X Polypropylen X X Acryl (nicht durchsichtig) X X		
Polypropylen X X Acryl (nicht durchsichtig) X X		
Acryl (nicht durchsichtig) X X		
3 (
Polyurethan X X		
PLA X		Х
Leder Kunstleder X X Wesentlich bes	sser als Naturleder	
Naturleder X X Nur mit Bürste	reinigen, wenig Reinigungsmittel	
veganes Laser-Leder X X	rteinigungsmittei	
SteinSchieferXNur Gravur		
Beton X		
Kiesel X		1
Spiegel Rückseite X Nur von der Rü	ickseite lasern!	
Sonstige Dunkel oder schwarz X Nur gravieren,		\ ```
eloxiertes Aluminium Aluminium refle Metall allgemein X Nur mit Farbsp	NUTION TIL CTON	



