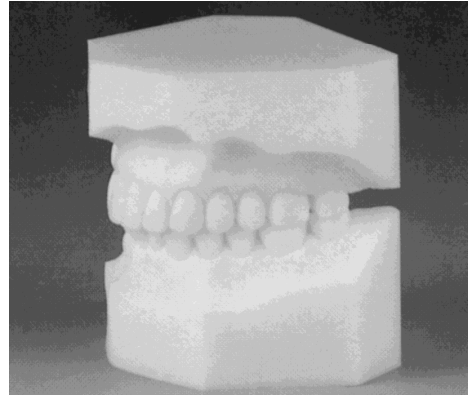


Modellgipse

Orthodontic Plaster



Für Arbeits- und Studienmodelle: Superweiß - weiche Mischung
(jedoch härter als normaler Gips) - leicht zu beschleifen und zu polieren.

Mischungsverhältnis	Wasser/Pulver 35 : 100
Anfangsabbindung	12 – 14 Minuten
Endgültige Härte	16 – 18 Minuten
Abbindeexpansion	0,07 – 0,1 %
Druckfestigkeit	455 kp/cm ²

ART. NR.	BEZEICHNUNG	EINHEIT	BESTELLMENGE
OP-06461	Orthodontic Plaster Hartgips	5 kg	
OP-06463	Orthodontic Plaster Hartgips	14 kg	
OP-06464	Orthodontic Plaster Hartgips	28 kg	

Snow White Stone

Spezial-Hartgips für orthodontische Arbeits- und Studienmodelle: Hohe Oberflächenhärte; schneeweiß

Mischungsverhältnis	Wasser/Pulver 26/100
Anfangsabbindung	12 – 14 Minuten
Endgültige Härte	16 – 18 Minuten
Abbindeexpansion	0,04 – 0,09 %
Druckfestigkeit	770 kp/cm ²

ART. NR.	BEZEICHNUNG	EINHEIT	BESTELLMENGE
SWS-06447	Snow White Stone Superhartgips	5 kg	
SWS-06449	Snow White Stone Superhartgips	14 kg	
SWS-06450	Snow White Stone Superhartgips	28 kg	