

KLEIBERIT – tavné lepidla.

Typ lepidla	707.9	735.0	753.5	773.3	773.8
Báza	PUR	EVA – tavné lepidlo	PO- polyolefín	EVA –tavné lepidlo	EVA – tavné lepidlo
Forma dodania	patrón alebo kartuš	granulát	granulát	granulát	granulát
Balenie (kg)		25 kg	20 kg	20 kg	20 kg
Technické údaje					
Bod mäknutia	-	105 ± 10	160 ± 10	105± 10	
Viskozita (mPa.s)	140° 80 000 ± 20 000 160° 45 000 ± 10 000	200° 100 000 ± 20 000 220° 55 000 ± 10 000	180°C 110 000 ± 20 000 200°C 65 000 ± 15 000	180°C 80 000 ± 15 000 200°C 50 000 ± 10 000	
Tepelná odolnosť (°C)	-30 do 150	-30 do 90	-30 do 120	-30 do 100	
Pokyny pre spracovanie					
Nanášacia teplota:	120 -160 ° C	200 -240° C	190 - 210° C	170 - 200° C	180 - 200° C
Rýchlosť posuvu	od 8-30 m/min.	od 8- 25 m/min.	od 20 – 50 m/min.	od 10 – 30 m/min.	od 10 – 50 m/min.
Dostupné farby					
	slonová kosť	slonová kosť	nažltlé	transparent	béžový - transparent
	biela	biela			

KLEIBERIT – tavné lepidla.

Typ lepidla	774.4	779.6	782.0	782.5	788.3
Báza	EVA – tavné lepidlo	EVA – tavné lepidlo	EVA – tavné lepidlo	Syntetický polymer	EVA – tavné lepidlo
Forma dodania	granulát	granulát	patóny	patróny	granulát
Balenie (kg)	25 kg	25 kg			25 kg
Technické údaje					
Bod mäknutia	105± 5	105± 5	120± 10	cca 101	85± 5
Viskozita (mPa.s)	200°C 65 000 ± 10 000 220°C 55 000 ± 10 000	180°C 130 000 ± 22 000 200°C 80 000 ± 15 000	180°C 110 000 ± 20 000 200°C 65 000 ± 10 000	200°C cca 36 000	130°C 135 000 ± 20 000 150°C 70 000 ± 10 000 160°C 50 000 ± 5 000
Tepelná odolnosť (°C)	-30 do 110	-30 do 120	-30 do 110	-30 do 100	-30 do 90
Pokyny pre spracovanie					
Nanašacia teplota:	200 - 210°C	200 - 210°C	200 - 220°C	200 - 220°C	130 - 160°C
Rýchlosť posuvu	od 18 - 60 m/min.	od 18 – 50 m/min.	od 8 – 20 m/min.	od 8 -35 m/min.	od 5 -18 m/min.
Dostupné farby					
	slonová kosť	slonová kosť	slovná kosť	transparent	slovná kosť
	biela	biela	biela		Biela
	mahagón	hnedá	mahagon		Čierna
	hnedá	čierna	čierna		
	čierna				

KLEIBERIT – tavné lepidla.

Typ lepidla	788.7				
Báza	EVA – tavné lepidlo				
Forma dodania	granulát				
Balenie (kg)	25 kg				
Technické údaje					
Bod mäknutia	cca 90				
Viskozita (mPa.s)	160°C 120 000 ± 20 000 180°C 60 000 ± 15 000 200°C 40 000 ± 10 000				
Tepelná odolnosť (°C)	-30 do 100				
Pokyny pre spracovanie					
Nanašacia teplota:	160 - 200°C				
Rýchlosť posuvu	5 - 18 m/min.				
Dostupné farby					
	slonová kosť				
	biela				
	hnedá				

KLEIBERIT – tavné lepidla.