

Materiale type	Form	Varenr.	Farve	Blødgøringspunkt C°	Varmebestandighed/C°	Flexibilitet ved lave temperaturer	Viskositet mPas/°C	Forarbejdnings-temperatur/°C	Åbentid/sek	Fikseringstid/sek	Godkendt til brug ved fødevareremballage	Træ	Elektronik	Karton	Skum	PUR-skum	PP-skum	Læder	Ruskind	Kunstlæder	Glas	Keramik	Metal	Tekstil	ABS	PVC	Plexiglas/Akryl/PMMA	Polyester PET	Polycarbonat PC	Polystyrol PS	Polyethylen PE	Polypropylen PP	Polyamid PA	Spraybarhed	Bemærkninger		
A	1,2,3,4	0158.1	Hvid	80	60	*	10.000/180	170-210	50	40	*																								Universiel brug, industri, hobby, blomster		
A	1,2,3	0364.1	Gul	105	65	*	4000/180	170-190	25	7	*																									Emballageindustri, hurtig fæstning	
A	2,3	1289	Hvid/transp.	85	65	*	1000/180	170-190	20	20	*																									Universiel brug, industri, hobby, blomster	
A	1,2,3,4	1325.1	Gul	100	65	*	3000/180	160-200	40	20	*																									Universiel brug, industri, hobby, blomster, vanskelige overflader	
A	4	1537	Gul	110	65	*	850/160	150-180	8	3	*																									Emballageindustri, hurtig fæstning, hurtig pakkeanlæg	
A	4	1543.1	Gul	110	70	*	1050/170	150-180	15	5	*																									Emballageindustri, hurtig fæstning	
A	4	1545	Hvid	80	60	*	5700/160	140-180	20	20	*																									Filter og bygge industri	
A	4	1602	Gul	110	55	*	1300/160	150-180	20	10	*																									Emballageindustri, vanskelige overflader, dybfrost emballage	
A	4	1704	Gul	95	60	*	4500/180	160-180	60	45	*																									God vedhæftning, sprøjtebar EVA	
B	4,5	0090.2	Beige	110	60	*	2600/160	160-180	90	90	*																									Betonindustri	
B	1,5	524	Gylden	100	60	*	4500/180	160-180	480	600	*																									Montage hjælp, betonindustri	
B	1,4,5	715	Gylden	135	70	*	2500/180	180-190	120	90	*																									Universiel til montage, varig befæstning	
B	1,4	1052	Gul	130	60	*	3000/180	160-180	15000	240	*																									Skum og tekstil	
B	1,4	1063.1	Beige	145	85	*	4300/180	180-200	90	50	*																									Montage, varig befæstning, god varmebestandighed, elastisk	
B	2,4	1321	Klar	85	60	*	9000/180	170-190	40	70	*																									Glasklar - specielt god til PP-binding	
B	4	1435	Hvidlig	140	75	*	18000/180	170-190	50	120	*																									Emballageindustri, tilladt direkte kontakt med levnedsmidler	
B	7,9	1452	Gylden	130	175	*	5000/180	180	60	120	*																									Reaktiv polyolefin, autobranchen	
B	4	1472.1	Hvid	105	55	*	1300/160	140-170	20	5	*																									Emballageindustri, lugter	
B	4,5	1596	Gul	90	55	*	2900/160	150-180	600	120	*																									Madras, spænding, klæber til skum	
B	4	1730	Brun	155	110	*	8000/180	180-200	45	30	*																									Høj varmebestandighed, autobranchen	
B	4	2042.1	Hvidlig	110	70	*	1300/160	140-180	20	3	*																									Høj varmebestandighed, varme påfyldning og levnedsmiddeemballage	
C	4	339	Rav	180	120	*	250/200	230	10	3	*																										
C	2,4	460	Gul	140	110	*	3500/190	180-210	40	20	*																									Elektronik, rengøring, Vand- og blødgøre resistent. UL94 V-0	
C	2,4	874	Gul/Sort	155	135	*	3500/200	180-210	15	10	*																									Elektronik, indstøbning, god i kulde -35°C, UL94 V-2	
C	4	1068	Gul	140	110	*	5000/210	180-210	30	20	*																										Auto- og filterindustri
C	4	1404	Gul	130	100	*	2500/165	160-200	10	10	*																										Sprøjtebar, afstandsholder til filser
D	5	1341	Gul	135	75	*	10000/190	160-190	permanent		*																									Høj varme bestandighed, autobranchen	
D	4	1544.1	Gullig/klar	87	50	*	1700/180	120-180	permanent		*																										Isoleringsindustri, lav viskos
D	4	1585	Vandklar	85	40	*	1200/175	140-180	et permaner		*																										Bindinger
D	5	1586	Gullig	95	55	*	16000/160	150-180	permanent		*																										Isolering, polstring, automobil
D	4	1628.1	Gul	80	40	*	5000/180	160-180	permanent		*																										Selvklæbende
D	4	1631	Lysegul	95	50	*	6500/170	160-180	permanent		*																										Høj klæbeevne, god UV bestandighed
D	5,9	1887	Gullig	80	45	*	5000/180	140-180	permanent		*																										Høj klæbeevne, god sammenføjning
E	7,9	931	hvid/opal	65	150	*	13000/120	120-140	240	420	*																									Auto- og byggebranchen	
E	7,9	1075	Hvid	77	150	*	2000/120	120-140	60	120	*																										Autobranchen
E	7,9	1649	Hvid	70	150	*	7000/120	100-120	480	240	*																										Auto- og byggebranchen
E	7,9	1709.1	Hvid	80	150	*	20000/150	120-150	60	30	*																										Kort fiksering, høj klæbeevne
J	1,2,4	1619	Klar	90	55	*	5000/180	180-200	40	60	*																										Bred vedhæftning, svære overflader

Materiale type: A= Ethylenvinylacetat (EVA), B= Polyolefin (PO), C=Polyamid (PA), D=Termoplastisk gummi, E= Reaktiv polyurethan, J=Akrulat

Form: 1=Patroner: Ø ca. 42mm, 50mm lang, 2=Stænger: Ø 12mm, 200mm lang, 3=Stænger: Ø 18mm, 300mm lang, 4=Granulat/Puder, 5=Blkke: 0,5 - 4kg., 7=Patroner: Ø 47mm, 215mm lange, 9=Bundle 2-200kg

Passende udstyr:

- 1: Patroner - HB700 serien
- 2: Stænger - HB180, HB185, HB190, HB195, HB220, HB230E,
- 3: Stænger - HB300, HB320, HB325, HB350
- 4: Granulat/puder - HB700 serien, tankanlæg
- 5: Blkke - tankanlæg
- 7: Patroner - HB700K Serien
- 9: PUR tankanlæg, store smeltere