

**epple-classics**

Stand 11/2010

Produkt	Feststoffgehalt (%)	Klebkraft Holz/Holz (N/mm ²)	Schälkraft 180° Papier/Papier (N/cm)
epple 4100	60	0,7	Fügeteilbruch
epple 4200	56	1,1	Fügeteilbruch
epple 4241	78	< 0,2	4,5
	Feststoffgehalt (%)	Klebkraft Stahl/Stahl (N/mm ²)	Schälkraft 180° Gummi/Gummi (N/cm)
epple 4551	38	1,1	0,9
epple 4751	37	4,2	6,2
epple 4851	36	0,7	1,4
epple 5752	40	6,3	1,0
epple 5851	25	2,2	Fügeteilbruch
	Topfzeit (min)	Klebkraft Stahl/Stahl (N/mm ²)	Schälkraft 180° Stahl/Stahl (N/cm)
epple 4603	einkomponentig	> 30	15
epple 4604	einkomponentig	4	-
epple 5601	180	8	14
epple 5602	150	19	10
epple 5603	120	13	-
epple 5701	50	14	49

epple-easy

Produkt	Topfzeit (min)	Klebkraft Stahl/Stahl (N/mm ²)	Klebkraft PA6/PA6 (N/mm ²)
epple-easy 5610	20	16	0,6
epple-easy 5612	20	20	1,7
epple-easy 5620	3	12	1,5
epple-easy 5621	10	13	3,6
epple-easy 5710	10	7	2,2
epple-easy 5711	40	9	2,8

E. Epple & Co. GmbH

Dichtstoffe // Klebstoffe // Gießharze
 Hertzstraße 8
 D-71083 Herrenberg

Tel +49 (0) 70 32/97 71-0
 Fax +49 (0) 70 32/97 71-50
 E-Mail info@epple-chemie.de





epple-bond

Produkt	Viskosität (mPas)	Klebkraft Stahl/Stahl (N/mm ²)	Anfasszeit EPDM/EPDM (s)	Anfasszeit Stahl/Stahl (s)
epple-bond 8210	15	18	1	20
epple-bond 8211	30	16	8	45
epple-bond 8212	30	18	2	25
epple-bond 8213	1.000	21	3	30
epple-bond 8214	80	15	9	40
epple-bond 8215	200	21	2	25

epple-loc

Produkt	Farbe	Wegbrechdreh- moment (Nm)	Viskosität (mPas)	Handfestig- keit (min)	Endfestigkeit (h)
epple-loc 2000	gelb	15	10	60 - 90	24 - 30
epple-loc 2005	gelb	15	5.000	60 - 90	24 - 30
epple-loc 3150	rot	30	200	60 - 90	24 - 30
epple-loc 3500	rot	30	1000	60 - 90	24 - 30
epple-loc 3005	rot	30	5000	60 - 90	24 - 30
epple-loc 4150	grün	45	200	60 - 90	24 - 30
epple-loc 4500	grün	45	1.000	60 - 90	24 - 30
epple-loc 6001	grün	53	1.200	15 - 20	18 - 24
epple-loc 2000 A	blau	15	700	25 - 50	18 - 24
epple-loc 3500 A	violett	40	700	25 - 50	18 - 24
epple-loc 3035	grün	15	9.000	25 - 50	18 - 24
epple-loc 4035	violett	25	9.000	25 - 50	18 - 24

E. Epple & Co. GmbH

Dichtstoffe // Klebstoffe // Gießharze
Hertzstraße 8
D-71083 Herrenberg

Tel +49 (0) 70 32/97 71-0
Fax +49 (0) 70 32/97 71-50
E-Mail info@epple-chemie.de



**epple-quick**

Produkt	Viskosität (mPas)	Klebkraft Glas/Glas (N/mm ²)	Härte	
			Shore D	Shore A
epple-quick 4903	2.400	4,5	82	
epple-quick 4904	3.600	10,0	70	
epple-quick 4905	53.000	4,0	65	
epple-quick 4906	51.000	3,6	50	
epple-quick 4908	7.000	1,7		76
epple-quick 4909	7.000	2,9		51

epple-spezial

Produkt	Feststoff- gehalt (%)	Klebkraft Stahl/Stahl (N/mm ²)	Schälkraft 180° Gummi/Gummi (N/cm)
epple 429/6	24	1,5	1,3
epple 555/S	49	nur für Styropor	nur für Styropor
epple NAR 480	8	0,2	4,1
epple 4875	50	–	–
epple 05217	100	13,4	2,6
cewe-plast	50	1,4	< 0,2
ultra Alleskleber	35	1,1	< 0,2
gum	18	0,8	< 0,2
klebi	18	0,8	< 0,2
epple DT 60	58	–	2,0
epple HF	21	0,5	–
epple K 20 R	40	0,7	3,4
epple K 25 R	40	0,2	1,3
epple K 30 R	29	0,4	1,3
epple U 5	65	–	1,2

E. Epple & Co. GmbH

Dichtstoffe // Klebstoffe // Gießharze
Hertzstraße 8
D-71083 Herrenberg

Tel +49 (0) 70 32/97 71-0
Fax +49 (0) 70 32/97 71-50
E-Mail info@epple-chemie.de

