

Anbieter	Produktbezeichnung	Aushärtungsart	klebfrei	schneidbar	belastbar	Reißdehnung	Wärmeleitfähigk.	Schalldämmwert	Brandverhalten
<b>Rubrik: 1K Montageschaum</b>									
Alfa GmbH	PU-Montageschaum	Luftfeuchtigkeit	5-10 min	20-25 min	1,5-5 h	20-25 %	0,039 W/(mk)	59 dB	B2
Bostik	PU-Montageschaum	Luftfeuchtigkeit	k.A.	10-12 min	ca. 12 h	ca. 20 %	0,040 W/(mk)	k.A.	B2
illbruck	1K-Montageschaum	Luftfeuchtigkeit	ca. 10 min	ca. 60 min	ca. 24 h	ca. 15 %	0,030 W/(mk)	58 dB	B2
Otto Chemie	OTTOPUR OP 930	Luftfeuchtigkeit	ca. 10 min	ca. 30 min	ca. 2 h	k.A.	0,040 W/(mk)	k.A.	B2
remmers	Montageschaum 1K	Luftfeuchtigkeit	ca. 10 min	ca. 20 min	ca. 4 h	k.A.	0,040 W/(mk)	k.A.	B2
Sista (Henkel)	M534 1K-Füll-& Dämmschaum	Luftfeuchtigkeit	10-12 min	ca. 50 min	ca. 2 h	k.A.	0,040 W/(mk)	57 dB	B2
sto	Füllschaum	Luftfeuchtigkeit	5-15 min	30-60 min	k.A.	k.A.	0,040 W/(mk)	k.A.	B2
Würth	PURlogic® EASY	Luftfeuchtigkeit	ca. 9 min	ca. 15 min	k.A.	ca. 20,5 %	0,038 W/(mk)	k.A.	B2
<b>Rubrik: 1K Pistolenschaum (hoch expansiv)</b>									
Alfa GmbH	PU-Pistolenschaum MEGA	Luftfeuchtigkeit	8-10 min	20-25 min	1,5-5 h	20-25 %	0,036 W/(mk)	59 dB	B2
Debrattec	Maxi Perfekt Profi	Luftfeuchtigkeit	6-10 min	15-30 min	k.A.	k.A.	0,035 W/(mk)	61 dB	B2
illbruck	1K-Pistolensch. XXL	Luftfeuchtigkeit	ca. 10 min	ca. 45 min	ca.24 h	ca. 12 %	0,035 W/(mk)	58 dB	B2
Würth	PURlogic® TOP	Luftfeuchtigkeit	ca. 9 min	ca. 14 min	k.A.	ca. 18 %	0,0362 W/(mk)	61 dB	B2
<b>Rubrik: 1K Pistolenschaum</b>									
Alfa GmbH	PU-Pistolenschaum	Luftfeuchtigkeit	5-10 min	20-25 min	1,5-5 h	20-30 %	0,036 W/(mk)	59 dB	B2
Bostik	NBS-Pistolenschaum	Luftfeuchtigkeit	k.A.	10-12 min	ca. 12 h	ca. 20 %	0,040 W/(mk)	56 dB	B2
Debrattec	Perfekt Profi	Luftfeuchtigkeit	k.A.	ca. 60 min	ca.1,5 h	k.A.	0,035 W/(mk)	61 dB	B2
illbruck	1K-Pistolenschaum	Luftfeuchtigkeit	ca. 10 min	ca. 45 min	ca. 24 h	ca. 12 %	0,035 W/(mk)	58 dB	B2
Otto Chemie	OTTOPUR OP 910	Luftfeuchtigkeit	ca. 10 min	ca. 20 min	3-5 h	k.A.	0,040 W/(mk)	k.A.	B2
remmers	Pistolenschaum	Luftfeuchtigkeit	ca. 10 min	ca. 20 min	ca. 4 h	k.A.	0,040 W/(mk)	k.A.	B2
Soudal	Profi-Pistolenschaum (B2)	Luftfeuchtigkeit	ca. 8 min	ca. 40 min	ca. 12 h	ca. 25 %	0,0354 W/(mk)	60 dB	B2
Würth	PURlogic® FLEX	Luftfeuchtigkeit	ca. 6 min	ca. 20 min	k.A.	k.A.	0,0345 W/(mk)	60 dB	B2
<b>Rubrik: 2K Zargenschaum</b>									
Alfa GmbH	2K-Zargenschaum	chem. Reaktion	5-10 min	15-20 min	45-60 min	k.A.	0,029 W/(mk)	k.A.	B2
Bostik	ZARGA FAST	chem. Reaktion	k.A.	10-12 min	ca. 2 h	15 %	0,040 W/(mk)	k.A.	B2
Debrattec	Alpha Duo	chem. Reaktion	ca. 6 min	ca. 10 min	ca.1,5 h	k.A.	0,035 W/(mk)	k.A.	B2
illbruck	2K-Montageschaum	chem. Reaktion	ca. 4 min	ca. 10 min	1-2 h	15 %	0,040 W/(mk)	k.A.	B2
Otto Chemie	OTTOPUR OP 920	chem. Reaktion	5-7 min	7-9 min	ca. 2,5 h	20-30 %	0,030 W/(mk)	k.A.	B2
Sista (Henkel)	M532 2K Montageschaum	chem. Reaktion	7-8 min	11-13 min	30-90 min	k.A.	0,035 W/(mk)	57 dB	B2
Würth	PURlogic® FAST	chem. Reaktion	ca. 5 min	ca. 15 min	ca. 60 min	k.A.	0,035 W/(mk)	61 dB	B2
<b>Rubrik: 1K Brandschutz-Pistolenschaum (B1)</b>									
Alfa GmbH	B1 Pistolenschaum	Luftfeuchtigkeit	5-10 min	20-25 min	1,5-5 h	15-20 %	0,036 W/(mk)	k.A.	B1
Bostik	Brandschutzschaum	Luftfeuchtigkeit	k.A.	10-12 min	ca. 12 h	ca. 20 %	0,040 W/(mk)	k.A.	B1
Debrattec	Perfekt Profi B1	Luftfeuchtigkeit	ca. 12 min	ca. 40 min	ca.1,5 h	k.A.	0,035 W/(mk)	56 dB	B1
illbruck	Brandschutz-Pistolenschaum	Luftfeuchtigkeit	8-10 min	35-60 min	k.A.	k.A.	0,040 W/(mk)	k.A.	B1
Sista (Henkel)	M537 Pistolen-Universalschaum	Luftfeuchtigkeit	9-11 min	30-35 min	ca. 60 min	k.A.	0,035 W/(mk)	60 dB	B1
sto	Pistolenschaum SE	Luftfeuchtigkeit	5-15 min	30-60 min	k.A.	k.A.	0,040 W/(mk)	k.A.	B1
Soudal	Profi-Pistolenschaum (B1)	Luftfeuchtigkeit	ca. 8 min	ca. 40 min	ca. 12 h	ca. 25 %	0,033 W/(mk)	k.A.	B1
<b>Rubrik: 1K WDVS Klebeschaum</b>									
Alfa GmbH	WDVS Klebeschaum	Luftfeuchtigkeit	10-15 min	20-25 min	1,5-5 h	20-30 %	0,029 W/(mk)	k.A.	B1
Brillux	Qju Klebeschaum3700	Luftfeuchtigkeit	ca. 10 min	30-40 min	ca. 2 h	k.A.	0,040 W/(mk)	k.A.	B1
Knauf	P392 Speedero	Luftfeuchtigkeit	ca. 8 min	ca. 40 min	ca. 12 h	k.A.	0,0345 W/(mk)	k.A.	B1
Soudal	Dämmstoffkleber	Luftfeuchtigkeit	ca. 8 min	k.A.	2-3 h	k.A.	0,035 W/(mk)	k.A.	B1