

Varasto- tuote	Tilaus- tuote	Tuote	Paksuus mm	Leveys mm	Pituus mm	Määrä m <sup>2</sup> /pkt	Määrä levyä/pkt	Lambda W/mK
<b>Kooltherm® K15 C - P1-paloluokan tuulettuvien julkisivujen eristämiseen</b>								
x		Kooltherm® K15 C 50 mm	50	600	1200	7,20	10	0,020
x		Kooltherm® K15 C 60 mm	60	600	1200	5,76	8	0,020
x		Kooltherm® K15 C 80 mm	80	600	1200	4,32	6	0,020
	o	Kooltherm® K15 C 90 mm	90	600	1200	2,88	4	0,020
x		Kooltherm® K15 C 100 mm	100	600	1200	3,60	5	0,020
x		Kooltherm® K15 C 120 mm (*u-arvo 0,17 W/m <sup>2</sup> K)	120	600	1200	2,80	4	0,020
x		Kooltherm® K15 C 140 mm	140	600	1200	2,16	3	0,021
<b>Kooltherm® K15 - P1-paloluokan tuulettuvien julkisivujen eristämiseen</b>								
x		Kooltherm® K15 80 mm	80	600	1200	4,32	6	0,020
x		Kooltherm® K15 100 mm	100	600	1200	3,60	5	0,020
x		Kooltherm® K15 120 mm (*u-arvo 0,17 W/m <sup>2</sup> K)	120	600	1200	2,88	4	0,020
x		Kooltherm® K15 140 mm	140	600	1200	2,16	3	0,021
<b>Kooltherm® K12 Runkoeriste</b>								
x		Kooltherm® K12 40 mm	40	600	1200	8,64	12	0,021
	o	Kooltherm® K12 40 mm	40	1200	3600	28,80	8	0,021
x		Kooltherm® K12 50 mm	50	600	1200	7,20	10	0,020
	o	Kooltherm® K12 50 mm	50	1200	3600	21,60	6	0,020
x		Kooltherm® K12 60 mm	60	600	1200	5,76	8	0,020
	o	Kooltherm® K12 60 mm	60	1200	3600	18,00	5	0,020
x		Kooltherm® K12 70 mm	70	600	1200	4,32	6	0,020
	o	Kooltherm® K12 70 mm	70	1200	3600	14,40	4	0,020
x		Kooltherm® K12 80 mm	80	600	1200	4,32	6	0,020
	o	Kooltherm® K12 80 mm	80	1200	3600	14,40	4	0,020
x		Kooltherm® K12 100 mm	100	600	1200	3,60	5	0,020
	o	Kooltherm® K12 100 mm	100	1200	3600	10,80	3	0,020
x		Kooltherm® K12 120 mm	120	600	1200	2,88	4	0,020
	o	Kooltherm® K12 120 mm	120	1200	3600	10,80	3	0,020
<b>Kooltherm® K3 Lattiaeriste</b>								
x		Kooltherm® K3 20 mm	20	600	1200	17,28	24	0,021
x		Kooltherm® K3 30 mm	30	600	1200	11,52	16	0,021
x		Kooltherm® K3 40 mm	40	600	1200	8,64	12	0,021
x		Kooltherm® K3 50 mm	50	600	1200	7,20	10	0,020
x		Kooltherm® K3 60 mm	60	600	1200	5,76	8	0,020
x		Kooltherm® K3 70 mm	70	600	1200	4,32	6	0,020
x		Kooltherm® K3 80 mm	80	600	1200	4,32	6	0,020
x		Kooltherm® K3 100 mm	100	600	1200	3,60	5	0,020
	o	Kooltherm® K3 110 mm	110	1196	3600	12,92	3	0,020
x		Kooltherm® K3 120 mm (*U-arvo 0,17 W/m <sup>2</sup> K)	120	600	1200	2,88	4	0,020
x		Kooltherm® K3 140 mm	140	600	1200	2,16	3	0,021
x		Kooltherm® K3 159 mm	159	600	1200	2,16	3	0,021
<b>Kooltherm® K20 Betonielementtieroite</b>								
x		Kooltherm® K20 20 mm	20	600	1200	17,28	24	0,021
x		Kooltherm® K20 30 mm	30	600	1200	11,52	16	0,021
	o	Kooltherm® K20 40 mm	40	600	1200		12	0,021
x		Kooltherm® K20 50 mm	50	600	1200	7,20	10	0,020
x		Kooltherm® K20 60 mm	60	600	1200	5,76	8	0,020
x		Kooltherm® K20 70 mm	70	600	1200	4,32	6	0,020
x		Kooltherm® K20 80 mm	80	600	1200	4,32	6	0,020
x		Kooltherm® K20 100 mm	100	600	1200	3,60	5	0,020
x		Kooltherm® K20 120 mm (*U-arvo 0,17 W/m <sup>2</sup> K)	120	600	1200	2,88	4	0,020
x		Kooltherm® K20 140 mm	140	600	1200	2,16	3	0,021
x		Kooltherm® K20 159 mm	159	600	1200	2,16	3	0,021
	o	Kooltherm® K20 180 mm liimattu	180	600	1200	1,44	2	0,021
	o	Kooltherm® K20 200 mm liimattu	200	600	1200	1,44	2	0,021
<b>Kooltherm® K10 Alakattoeriste</b>								
x	o	Kooltherm® K10 20 mm	20	600	1200	17,28	24	0,021
x	o	Kooltherm® K10 30 mm	30	600	1200	11,52	16	0,021
x		Kooltherm® K10 40 mm	40	600	1200	8,64	12	0,021
x	o	Kooltherm® K10 50 mm	50	600	1200	7,20	10	0,020
x		Kooltherm® K10 60 mm	60	600	1200	5,76	8	0,020
x	o	Kooltherm® K10 70 mm	70	600	1200	4,32	6	0,020
x		Kooltherm® K10 80 mm	80	600	1200	4,32	6	0,020
x	o	Kooltherm® K10 90 mm	90	600	1200	2,88	4	0,020
x		Kooltherm® K10 100 mm	100	600	1200	3,60	5	0,020
x		Kooltherm® K10 120 mm	120	600	1200	2,88	4	0,020
x	o	Kooltherm® K10 140 mm	140	600	1200	2,16	3	0,021
x	o	Kooltherm® K10 159 mm	159	600	1200	2,16	3	0,021
<b>Kiilto Insulation Safe - Telattava massa Kooltherm-eristeiden vaakapintojen työaikaiseen sääsuojaukseen</b>								
Varasto- tuote	Tilaus- tuote	Tuote	Riittoisuus g/m <sup>2</sup>	Määrä ltr/astia	Määrä kg/lava	Väri		
x		Kiilto Insulation Safe Ersitesuoja	200	10	15	vaal.punainen		

 Minimimäärä valmistettaessa erikoismittaisia tai varastotuotteista poikkeavia tuotepaksuuksia tai ponnausta on 90 m<sup>3</sup>.

10.6.2020

\*Yhtenäisenä kerroksena betonielementeissä.