

Varasto- tuote	Tilau- tuote	Tuote	Paksuus mm	Leveys mm	Pituus mm	Määrä m ² /pkt	Määrä levyä/pkt	Lambda W/mK
Kooltherm® K15 C - P1-paloluokan tuulettuvien julkisivujen eristämiseen								
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 ² K)	120	600	1200	2,80	4	0,020
x		Kooltherm® K15 C 140 mm	140	600	1200	2,16	3	0,021
Kooltherm® K15 - P1-paloluokan tuulettuvien julkisivujen eristämiseen								
x		Kooltherm® K15 60 mm	60	600	1200	5,76	8	0,020
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 ² K)	120	600	1200	2,88	4	0,020
x		Kooltherm® K15 140 mm	140	600	1200	2,16	3	0,021
Kooltherm® K12 Runkoeriste								
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
Kooltherm® K3 Betonisandwichelementieriste								
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		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
x		Kooltherm® K3 120 mm (*U-arvo 0,17 W/m ² 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
Kooltherm® K10 Alakattoeriste								
x		Kooltherm® K10 20 mm	20	600	1200	17,28	24	0,021
x		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		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		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		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		Kooltherm® K10 140 mm	140	600	1200	2,16	3	0,021
x		Kooltherm® K10 159 mm	159	600	1200	2,16	3	0,021
Kiilto Insulation Safe - Telattava massa Kooltherm-eristeiden vaakapintojen työaikaiseen sääsuojaukseen								
Varasto- tuote	Tilau- tuote	Tuote	Riittäisyys g/m ²	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 ponnastausta on 90 m ³ .								
*Yhtenäisenä kerroksena betonielementeissä.								