

Rockwool

Fassadenplatten:

Rockwool Coverrock II und Rockwool Coverrock X-2:

1200 x 400 mm; $\lambda_D = 0,034$ W/mK:

Coverrock II: (60 mm) unbeschichtete MW-Fassadendämmplatte PT5
Coverrock X-2: (80-200 mm) beidseitig beschichtete MW-Fassadendämmplatte PT10
Coverrock II: (220-300 mm) beidseitig beschichtete MW-Fassadendämmplatte PT5

Dicke [mm]	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240	260	280	300
m ² /Paket	1,92	1,44	1,44	1,44	0,96	0,96	0,96	0,96	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48
Stk/ Paket	4	3	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1
m ² /Palette	19,20	14,40	11,52	8,64	7,68	7,68	5,76	5,76	4,80	4,80	3,84	3,84	3,84
Stk/ Palette	40	30	24	18	16	16	12	12	10	10	8	8	8
Systemklasse gem. ÖNORM B 6400-2	-	-	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Dübelposition	-	-	flächenbündig	flächenb. / versenkt (≤ 20 mm)	flächenbündig								
Dübelschema	-	-	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W

Laibungsplatten:

Rockwool Coverrock LB

1200 x 400 mm; $\lambda_D = 0,034$ W/mK

unbeschichtete MW-Laibungsplatte PT5

Dicke [mm]	20*	30*	40*	50*
m ² /Paket	5,76	3,84	2,88	1,92
Stk/ Paket	12	8	6	4
m ² /Palette	57,6	38,4	28,8	23,04
Stk/ Palette	120	80	60	48

Brandriegel:

Rockwool Coverrock BR

800 x 206 mm; $\lambda_D = 0,035$ W/mK

beids. besch. MW-Brandriegelplatte PT5

Dicke [mm]	120	140	160	180
m ² /Paket	0,165	0,165	0,165	0,165
Stk/ Paket	1	1	1	1
m ² /Palette	8,91	7,92	7,92	5,94
Stk/ Palette	54	48	48	36

Artikelcodes:

Coverrock II: RW-MWPT-034-XXX(Coverrock2) 1200X400
Coverrock X-2: RW-MWPT-034-XXX(Coverrock X2) 1200X400
Coverrock LB: RW-MWLP-034-XXX(CoverrockLB) 1200X400
Coverrock BR: RW-MWBR-035-XXX(CoverrockBR) 800X206

Knauf

Fassadenplatten:

Knauf FKD-MAX C2

1200 x 400 mm; $\lambda_D = 0,034$ W/mK:

beidseitig beschichtete **Fassadendämmplatte PT7,5**

Dicke [mm]	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240*	260*	280*	300*
m ² /Paket	1,92	1,44	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,48	0,48	0,48	0,48	0,48
Stk/ Paket	4	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1
m ² /Palette	19,20	14,40	11,52	9,60	7,68	5,76	5,76	5,76	4,80	4,80	3,84	3,84	3,84
Stk/ Palette	40	30	24	20	16	12	12	12	10	10	8	8	8
Systemklasse gem. ÖNORM B 6400-2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Dübelposition	flächenbündig						flächenbündig oder versenkt (≤ 20 mm)						
Dübelschema	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W	W

* Lieferzeit auf Anfrage.

Knauf FKD-Light C2

1200 x 400; $\lambda_D = 0,034$ W/mK:

beidseitig beschichtete **Fassadendämmplatte PT7,5**

Dicke [mm]	100	120	140	160	180	200
m ² /Paket	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96
Stk/ Paket	2	2	2	2	2	2
m ² /Palette	11,52	9,60	7,68	5,76	5,76	5,76
Stk/ Palette	24	20	16	12	12	12
Systemklasse gem. ÖNORM B 6400-2	2	2	2	2	2	2
Dübelposition	flächenbündig		flächenb. / versenkt (≤ 20 mm)			
Dübelschema	W	W	W	W	W	W

Laibungsplatten:

Knauf FKD-U-RS C2

1200 x 400 mm; $\lambda_D = 0,035$ W/mK

beidseitig beschichtete **MW-Laibungsplatte PT5**

Dicke [mm]	20	30	40	50
m ² /Paket	5,76	3,84	2,40	1,92
Stk/ Paket	12	8	5	4
m ² /Palette	57,60	38,40	28,80	23,04
Stk/ Palette	120	80	60	48

Brandriegel:

Knauf FKD-T FB C2

1200 x 200 mm; $\lambda_D = 0,034$ W/mK

beidseitig beschichtete **MW-Brandriegelplatte PT5**

Dicke [mm]	120	140	160	180	200
m ² /Paket	0,96	0,96	0,96	0,96	0,96
Stk/ Paket	10	8	6	6	6
m ² /Palette	9,60	7,68	5,76	5,76	5,76
Stk/ Palette	40	32	24	24	24

Artikelcodes:

FKD-MAX: KI-MWPT-034-XXX(FKD-MAX C2) 1200X400
FKD-LIGHT: KI-MWPT-034-XXX(FKD-LIGHT C2) 1200X400

FKD-U-RS C2: KI-MWLP-034-XXX(FKD-U RS C2) 1200X400
FKL-T FB C2: KI-MWBR-034-XXX(FKD-T FB C2) 1200X200