

## Minerale wol isolatieplaten RP-PT / RP-CR035 / RP-CR-I-035 / RP-PT/M / RP-LP035

Voor LOBATHERM systemen M type III en M-S type II en platen voor het isoleren van binnenwelingen van muuropeningen. Voor bekledingen van buitenmuren tot een hoogte van 100 m. De platen vastlijmen resp. mechanisch bevestigen en extra vastpluggen.

Technische informatie	
Minerale wol isolatieplaten:	Pleisterdrager RP-PT Pleisterdrager Coverrock RP-CR035 Pleisterdrager Coverrock I RP-CR-I-035 Rockwool pleisterdrager railsysteem RP-PT/M met omlopende groef en frezing aan de achterkant Rockwool plaat RP-LP035
Afmetingen:	800 x 625 mm, RP-CR-I-035: 400 x 1200 mm, RP-LP035: 500 x 1200 mm
Toepassingstype:	WAP-zh RP-PT / RP-PT/M / RP-LP035 WAP-zg RP-CR035 / RP-CR-I-035 / RP-LP035
Bouwstofklasse:	A1
Warmtegeleidingsgroep:	040 RP-PT / RP-PT/M 035 RP-CR035 / RP-CR-I-035 / RP-LP035
Rekenwaarde van de warmtegeleidbaarheid in W/(mK):	0,040 RP-PT / RP-PT/M 0,036 RP-CR035 / RP-CR-I-035 / RP-LP035
Waterdampdiffusieweerstand:	1,4
Scheurweerstand:	≥ 15 kN/m <sup>2</sup> type WAP-zh ≥ 5 kN/m <sup>2</sup> type WAP-zg

### Eigenschappen:

- niet brandbaar (A1)
- mineraal
- warmte-isolerend
- geluidsisolerend
- diffusieopen
- verouderingsbestendig
- gemakkelijk verwerkbaar

### **Toepassing**

- voor het isoleren van voorgevels in het kader van de LOBATHERM isolatiesystemen
  - M type III (RP-PT / RP-CR035 / RP-CR-I-035)
  - M-S type II (RP-PT/M)
  - Platen voor het isoleren van binnenwelingen van muuropeningen (RP-LP035)

### **Kwaliteit & Zekerheid**

- minerale wol isolatieplaten volgens DIN EN 13162
- van steenwol, dus zuiver mineraal
- niet kankerverwekkend volgens de EU-richtlijn
- ongevaarlijk volgens de verordening voor gevaarlijke stoffen

### **Leveringsvorm**

Pleisterdrager RP-PT

Dikte v.h. isolatiemateriaal: 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100, 120, 140, 160 mm

Pleisterdrager RP-CR035

Dikte v.h. isolatiemateriaal: 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180 mm

Pleisterdrager RP-CR-I-035

Dikte v.h. isolatiemateriaal: 60, 80, 100, 120 mm

Pleisterdrager railsysteem RP-PT/M met omlopende groef en frezing aan de achterkant

Dikte v.h. isolatiemateriaal: 50, 60, 70, 80, 100 mm

Binnenwelvingsplaat RP-LP035

Dikte v.h. isolatiemateriaal: 20, 30, 40 mm

De informatie wordt verstrekt op grond van omvangrijke tests en praktijkervaring. Dit heeft echter geen betrekking op elke afzonderlijke toepassing. Daarom raden wij aan om eventueel proeftoepassingen uit te voeren. Wij behouden ons het recht voor om in het kader van de verdere ontwikkeling technische wijzigingen door te voeren. Voorts gelden onze algemene handelsvoorwaarden.

Stand: december 2005

Verdere informatie bij:

**quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG**

**Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück**

Tel. +49 (0)541/601-01, Fax +49 (0)541/601-853

**info@quick-mix.de, [www.quick-mix.de](http://www.quick-mix.de)**