

- 80°C
- 200°C
- DU
- 50-1000Pa

□□

□

□□

- A2: □□□□
- G: □□□□□□□□

□□□□□□

- □□□□□□□□
- □□□□□□□□
- □□□□□□□□□□
- □□
- □□□□□□

□□□□

- 2mm
- 3mm
- □□□□□□□□□□□□□□□□
- □□□□□□□□□□□□□□□□
- □□□□□□□□
- □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
- □□□□□□□□□□□□

□□□□□□

- EN 10327-DX51D+Z150-200-NAC
- A2 □□: □□□□□□□□□□□□ 1.4301
- □□□□□□□□□□□□ AlMg3
- □□□□□□□□□□□□□□□□ 1.4301
- □□□□□□□□□□□□□□□□ 1.4104
- □□□□□□□□□□□□□□□□ 1.0718
- □□□□□□□□□□□□□□□□ PTEE/Pb□□□□
- □□□□□□
- P1□□□□□□□□ RAL □
- PS□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□ DB□

□□□□

ARK2 – A2 – G / 600x1005 / ER / ...Pa / P1 – RAL ...



ARK2

B x H

A2

ER

G

6 [Pa]

P1 PS

RAL 9010 50 %
RAL 9006 30 %
RAL colours 70 %

Accessories

[Type Installation subframe](#)