

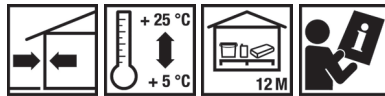
## WÄRMEDÄMM-SYSTEM MW-M

MV šiltinimo sistema

### Eigenschaften:

- Atspari vandeniui ir šalčiui
- Laidi garams
- Atspari užteršimui
- Ekonomiška
- Reakcija į ugnį: A2-s1, d0
- Atsparumas mechaniniams pažeidimams: III kategorija (1 armavimo tinklelis)
- Vandens įgertis: <0,5 kg/m<sup>2</sup>
- Vandens garų pralaidumas: atitinka oro sluoksnio storį ≤1,0 m
- Sukibimas po hidroterminių ciklų: plyšta per plokštę
- Šaldymo-atšildymo ciklų poveikis: atspari

### Apdorojimas:



### Materialinis pagrindas:

- Pagrindui paruošti: antiseptinė priemonė SEPTOBUD 1008 + giluminis gruntas GRUNTOLIT-W 301
- Klijavimui: klijavimo mišinys KREISEL AV 230 / WÄRME-DÄMMSYSTEM 220 / WÄRME-DÄMMSYSTEM WINTER 220 W + fasadinė MV (sukibimo stipris ≥ TR10, „lamelei“ - ≥ TR80) + tvirtinimo elementai ETAG 004
- Armavimui: armavimo mišinys WÄRME-DÄMMSYSTEM 220 / WÄRME-DÄMMSYSTEM WINTER 220 W / KREISEL A 240 + armavimo tinklelis KREISEL MESH 160
- Dekoravimui: potinkinis gruntas TYNKOLIT-T 330 + dekoratyvinis tinkas REIBEPUTZ 061 / KORNPÜTZ 062 + fasadiniai dažai SILIKAT-Fassadenfarbe 002 / SILIKON-Fassadenfarbe 003 / SISI-Fassadenfarbe 004 / NANOTECH-Fassadenfarbe 006