

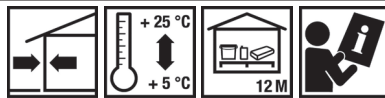
WÄRMEDÄMM-SYSTEM MW-SISI

MV šiltinimo sistema

Eigenschaften:

- Atspari vandeniui ir šalčiui
- Laidi garams
- Atspari užteršimui ir savaime nusiplaunanti
- Atspari UV spinduliams
- Reakcija į ugnį: A2-s1, d0
- Atsparumas mechaniniams pažeidimams: II kategorija (1 armavimo tinklelis)
- Vandens įgertis: <0,5 kg/m²
- 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-SISI 333 / TYNKOLIT-T 330 + dekoratyvinis tinkas SISIPUTZ 040