

VMZ Mozaik[®]

Modulinių, paruoštų naudojimui kasečių sistema,
skirta ventiliuojamiems fasadams.

Techninis aprašymas



Privalumai

Kūrybiškumas:

8 tipų formatai, 5 rūšių paviršiaus išvaizda, sujungimai vienoje linijoje arba su perstūmimu suteikia galimybę atlikti įvairių tipų jungtis.

Montavimo paprastumas ir greitis:

reguliuojami autoblokada, tvirtinami varžtais, pjaustomi pagal poreikį montavimo vietoje.

Cinko elementų estetika:

tikslūs lenkimai, jungčių vientisumas, nematomi sujungimai.



Naudojimas

Plokščiems visų tipų pastatų fasadams, visų pirma komercinės paskirties pastatams ir daugiabučiams, naujos statybos ir renovuojamiems.

Elementai

Kasetės

Paviršiaus išvaizda	„QUARTZ-ZINC“®, „ANTHRA-ZINC“®, „PIGMENTO“® raudona / mėlyna / žalia
Storis	1 mm
Kasetės gylis	40 mm
Jungties plotis	15 mm

Matmenys	450 mm	600 mm	900 mm	1200 mm	1800 mm	2400 mm
450 mm	■		■		■	
600 mm		■		■		■
900 mm			■		■	

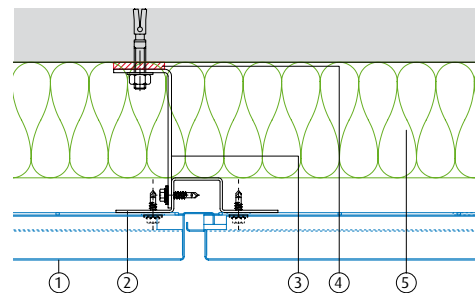
Laikanti konstrukcija

„VMZ Mozaik“® elementai tvirtinami horizontaliai, ant „omega“ arba „T“ formos aliuminio profilių, pritvirtintų prie pagrindo reguliuojamais kampiniais, kurių matmenys priklauso nuo izoliacija sluoksnio storio. Profiliai tvirtinami vertikaliai arba horizontaliai, kas 450 mm, 600 mm arba „900 mm“.

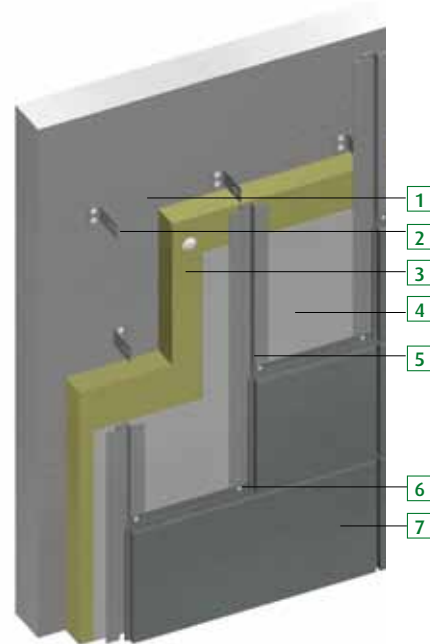
„VMZ Mozaik“® elementai tvirtinami prie laikančios konstrukcijos pritaikytais 5,5 mm varžtais. Profiliai ir varžtai nepateikti.

Priedai

Specialiai atrinkti priedai buvo pagaminti siekiant užtikrinti tinkamą konstrukcijos apdailą, visų pirma fasadų cokolių kampų, skylių uždengimų.



- 1 „VMZ Mozaik“
- 2 Laikanti konstrukcija
- 3 Tvirtinimo elementas
- 4 Šiluminį tiltelį panaikinantis tarpiklis
- 5 Išorinė izoliacija



- 1 Laikanti siena
- 2 Kampainis
- 3 Izoliacijos sluoksnis
- 4 Apsauga nuo lietaus (papildoma įranga)
- 5 „Omega“ arba „T“ formos aliuminio profilis
- 6 Varžtas
- 7 „VMZ Mozaik“

Panaudojimo sritis

Tinkamos laikančios konstrukcijos

Montavimas ant aliuminio konstrukcijos, pritvirtintos prie laikančios mūro, tinkuotos, betono arba metalo konstrukcijos. Ventiliuojama konstrukcija (mažiausias oro tarpas 2 cm).

Fasadų tipai

Tvirtinimas ant lygaus vertikalaus paviršiaus arba iš apačios.

Klimatinės sąlygos

Visi regionai.

Norminiai dokumentai

Standartas EN 988

Europos standartas, taikomas cinkui ir cinko, vario bei titano lydiniams.

CSTB žurnalai

Nr. 3194: Konstrukciniai aliuminio profiliai.

Standartas NFA

50-411 ir 50-710: Prancūzijos aliuminio produktų kokybės standartas.

Papildoma „VMZINC“® informacija

Standartinius arba specialius produktų aprašymus, nuorodas, montavimo instrukcijas, išvaizdos pavyzdžius ir CAD D ir 3 D objektų biblioteką galima rasti interneto svetainėje www.vmpzinc.pl

Šiame dokumente pateikiami tik pagrindiniai įmonės „Umicore“ gaminamų „VMZINC“® produktų techniniai duomenys. Primename, kad už nurodytų produktų paruošimą ir panaudojimą atsako statybos vadovas ir statybos specialistai, kurie turi užtikrinti, kad numatyti produktai būtų naudojami tik pagal konstrukcinę jų paskirtį ir atitiktų kitų naudojamų produktų ir technologijų reikalavimus. Projektavimas ir produktų panaudojimas turi atitikti galiojančių standartų reikalavimus ir gamintojo rekomendacijas. Šiuo tikslu įmonė „Umicore“ organizuoja mokymus ir leidžia nuolat atnaujinamas naudojimo ir tvirtinimo instrukcijas, specialiai pritaikytas prie tam tikro geografinio regiono sąlygų. Išsamią informaciją galima gauti susisiekus su vietiniais „VMZINC“® atstovais. „Umicore“ neprisiima jokios atsakomybės už projektus ar darbus, kurie neatitinka aukščiau minėtų standartų, rekomendacijų ir praktikos.

Umicore Building Products Polska Sp z o.o.

ul. Ludwiki 4
01-226 Warszawa
e-mail : vmzinc@vmzinc.com.pl
www.vmpzinc.pl

Tel. : +48 22 632 47 01 / +48 22 632 47 61
Fax : +48 22 632 46 40