

M&M Siding Kft.

8300 Tapolca, Bem u. 24.

Tel.: (20) 480-5787; Fax: (87) 413-380

E-mail: info@mmsiding.hu

Internet: www.mmsiding.hu

Hőszigetelő falburkoló rendszer

Új, illetve régi épületek homlokzatának burkolására egyaránt kitűnő megoldást nyújt a mutatós, műanyag Alside falburkoló rendszer. A hőtükros szigetelőlapra szerelt, vízzáró fóliával ellátott burkolat az megjelenés mellett gondoskodik az épület hőszigeteléséről is.

Tizenhárom féle színben, valamint cédrus- illetve hajódeszka erezzettel kapható a rendkívül tartós, anyagában színezett, úgynevezett siding PVC burkolat. Az újonnan épített vagy meglévő falakra lécvázat rögzítenek, erre helyezik el az 1 centiméter vastag, hőtükörrel és vízzáró, de páraáteresztő fóliával ellátott szigetelést, majd – nem látható módon, szögekkel – rögzítik a PVC „deszkaborítást”.

A burkolat és a fal között található 22–25 mm-es zárt légrétegben kiegyenlítődik a külső és a belső tér közötti hőmérséklet-különbség. A rendszer hőszigetelése a gyári adatok és az ÉMI mérési szerint is nagyon jó: $\lambda=0,026$ W/mK, ami akár 30-40 százalékos energiamegtakarítást eredményez.

A rendszer nagy előnye, hogy a régi vakolatot nem kell leverni, legfeljebb a laza részek távolítandók el. Az új falazatok nem igényelnek vakolást.

A homlokzatburkolás tökéletes eredményét számtalan műanyag profil segíti. Speciális helyekre (oromdeszka, ereszeszka, ablakpárkány stb.) a műanyag burkolódeszkáival azonos színű és erezzetű, műanyaggal bevont alumíniumle-



mez is alkalmazható, melynek szintén minimális a karbantartási igénye.

Az Alside rendszert házilag nem lehet elkészíteni, a kivitelezést erre kiképzett szakemberek végzik. A gyártó az anyagra és a szintartásra 50 év, a szerelésre 10 év garanciát vállal.



Alside

Amerikai technológia
a falburkolásban
50 év garanciával

mm
SIDING