

# Accesorii MONTAJ

## Chitul pentru montaj RAPM 500

are aceeași structură cu suprafața exterioară a termosistemului. Se utilizează pentru: chitirea suprafețelor de îmbinare; chitirea spațiului rămas între profil și perete; reparații în urma procesului de prindere mecanic.



## Adezivul pentru îmbinări profile RAPM 600

asigură o fixare excelentă; are uscare rapidă și expandare controlată. Se utilizează pentru realizarea îmbinărilor.

# Instrucțiuni MONTAJ

**Mod de aplicare.** Aplicarea sistemului termoizolant se face după efectuarea celorlalte lucrări de construcții și instalații care pot deteriora finisajul.

**Condiții de aplicare.** Sistemul se aplică în condiții atmosferice corespunzătoare (fără precipitații,  $T_{min} = 5^{\circ}C$ ,  $U_{max} = 60\%$ ).

**Pregătirea stratului suport.** Suportul din beton sau zidăria de cărămidă, BCA, cu sau fără tencuială, trebuie să fie cu suprafața plană și curată (fără uleiuri, mușgai, resturi de vopsele).

**Montarea plăcilor de polistiren.** Se poate realiza folosind atât adeziv la sac cât și adeziv poliuretanic pentru polistiren. Imediat după aplicarea adezivului se pozează plăcile de polistiren.

Îmbinarea acestora se face prin canturile special prevăzute, unde se pot utiliza și prinderi mecanice. Pentru îmbinările pe verticală se va utiliza poliuretan lichid. Ulterior zonele de îmbinare se vor chitui cu RAPM500. Pentru a uniformiza zona chituită, înainte de uscarea completă se recomandă șlefuirea suprafeței. La final se aplică vopseaua lavabilă de exterior.

# Personalizează și izolează FAȚADĂ!



**FABRICA**  
profile decorative  
Fabricăm personalitatea casei tale!



# IZOLARE & DESIGN

TERMOSISTEM DECORATIV

Oferă design și termoizolație

Este ușor de montat

Disponibil în mai multe grosimi și modele

Pentru mai multe informații accesați  
[www.fabricadeprofile.ro](http://www.fabricadeprofile.ro)



Termosistemul decorativ **FabricaDeProfile** asigură păstrarea temperaturii optime a locuinței scăzând astfel costurile aferente încălzirii și totodată permite individualizarea fațadei prin design, stil și personalitate.

Termosistemul decorativ este realizat din polistiren de înaltă densitate, EPS100, laminat cu strat protector. Se poate fabrica de diferite grosimi în funcție de necesități și structură. În cazul aplicării pe tencuială este necesară o grosime mai mare decât la aplicarea pe un termosistem existent.

## Avantaje și BENEFICII

- » Reduce timpul și numărul de produse folosite pentru termoizolare
- » Crește confortul termic și economia la factura de energie
- » Aplicare rapidă și ușoară
- » Durabilitate: acoperire mai durabilă decât cele cu plasă
- » Rezistență la impact și șocuri mecanice
- » Rezistență foarte bună la variațiile de temperatură și umiditate
- » Stratul de vopsea aderă perfect și se aplică direct pe suprafață
- » Testat conform standardelor europene
- » Culoarea albă a acoperirii permite o aplicare ușoară de culori luminoase, vibrante
- » Modele variate disponibile

