



Adeziv pentru polistiren expandat

Destinat realizarii sistemului de termoizolare pe baza de polistiren expandat

Aderenta buna la suport si la placile de polistiren



DURAZIV AT 33 cu Kauciuc®

Adeziv pentru polistiren expandat

Finete mare la spacluire

Indicatii:

- Pentru lipirea placilor de polistiren expandat, spacluirea si inglobarea plasei de fibra de sticla
- Aderenta si flexibilitate imbunatatite prin aditivare cu cauciuc si fibre sintetice
- Raport ideal intre flexibilitate si rezistenta la soc mecanic
- Permite peretelui sa respire si reduce riscul formarii condensului
- Granulatie adaptata pentru aplicare ca masa de spaclu
- Exista in varianta de vara (5...30°C) cât si in varianta de iarna

(-5...20°C)

Domeniu de aplicare:

Sistemul de termoizolatie cu placi de polistiren se poate lipi atât pe pereti exteriori, cat si pe pereti interiori, daca accesul prin exterior este imposibil.

Suportul trebuie sa fie absorbant, solid si lipsit de substante antiaderente:

- beton mai vechi de 3 luni sau mortar mai vechi de 28 zile
- caramida clasica, BCA sau caramida eficienta
- gleturi rezistente din ciment, vopsele vechi asperizate in prealabil



DURAZIV AT 37 cu Kauciuc®

Adeziv pentru polistiren si vata minerala
Pentru sarcini grele

Indicatii:

- Pentru lipirea si spacluirea placilor de polistiren expandat, extrudat si vata minerala densa
- Nu necesita dibluri de fixare, usureaza aplicarea placilor pe soclurile cladirilor
- Datorita aditivarii cu silicon, nu permite infiltrarea apei dar lasa peretele sa respire
- Recomandat in medii critice cu temperaturi extreme (litoral, zone muntoase)
- Consum cu cca. 20% mai scazut decât la adezivii obisnuiti
- Flexibilitate si aderența sporite, prin continutul de cauciuc si fibre sintetice

Domeniu de aplicare:

Sistemul de termoizolatie cu placi de polistiren extrudat sau expandat se poate lipi atât pe pereti exteriori, cât si pe pereti interiori, daca accesul prin exterior este imposibil. Vata minerala este indispensabila la cladiri publice sau cu inaltime mari. Pe soclurile cladirilor este necesara aplicarea polistirenului extrudat.

Suportul trebuie sa fie absorbant, solid si lipsit de substante antiaderente:

- beton mai vechi de 3 luni sau mortar mai vechi de 28 zile
- caramida clasica, BCA sau caramida eficienta
- gleturi rezistente din ciment, vopsele vechi asperizate in prealabil
- placi de lemn aglomerat (OSB) sau stratificat, spacluite in prealabil cu mortar hidroizolant DURAZIV PM 45