



ABIZOL ST

Abizol ST este o pastă bitum-cauciuc impermeabilă hidroizolantă, utilizat ca masă de șpaclu pentru hidroizolarea suprafețelor sau ca adeziv de lipire a polistirenului la subsolurile clădirilor.

APLICAȚII

la subsoluri și fundații ca strat de hidroizolare de tip mediu și greu
lipirea polistirenului expandat și extrudat pe beton, zidărie, la subsoluri și fundații
hidroizolații sub trotuare, pe terase sau balcoane

BENEFICII

acoperă fisuri, denivelări de până la 5 mm ale substratului
este o pastă vâscoasă nu se scurge de pe suprafețele verticale
nu are miros puternic fiindcă nu conține solvenți, nu are risc de incendiu
poate fi folosit pentru hidroizolații de tip greu : apă freatică
special adaptat la climatul temperat european prin faptul că este rezistent la fisuri sau crăpături provocate de îngheț
se poate folosi în combinație cu polistirenul, nu atacă polistirenul extrudat și sau expandat
după întărire devine o membrană impermeabilă elastică
nu necesită încălzire sau topire, se aplică simplu, folosind gletiera

CONDIȚII DE APLICARE

Temperatura de aplicare [°C]	+5 - +30
temperatura suprafeței [°C]	+5 - +30
Temperatura produsului [°C]	+5 - +30

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Înainte de aplicare, citiți instrucțiunile de siguranță prezentate în MSDS.

1. PREGĂTIREA SUPRAFETEI

- Suprafața nu trebuie să fie înghețată sau acoperită de gheață și să nu fie acoperită de apă.
- Îndepărtați straturile vechi, praful, marginile ascuțite și contaminările (îndepărtați reziduurile agentului anti-aderență utilizat pentru cofraje).
- Îndepărtați rugina de pe elementele metalice și protejați-le de coroziune.
- Umpleți fisurile și crăpăturile
- Înainte de începerea lucrărilor amorsați substratul folosind : - Evomer Primer diluat 1:1 cu apă și așteptați până se usucă

2. PREGĂTIREA PRODUSULUI

- Înainte de aplicare, produsul trebuie adus la temperatura camerei.

3. APLICARE

- Produsul aplicat trebuie ferit de radiațiile UV și condițiile meteo extreme până la uscare
- Lipirea plăcilor din polistiren expandat: începeți de la baza excavării. Aplicați produsul punctual pe panouri. Puneți placa pe substrat și apăsați cu o mișcare circulară. Timpul de uscare este de 3-5 zile. Aplicați produsul așa cum este fără să îl încălziți.
- Hidroizolație: aplicați la rece. După ce amorsa este uscată corespunzător, aplicați compusul cu un șpaclu sau o spatulă, încercând să păstrați aceeași grosime a stratului (cca 1mm). Controlați grosimea stratului prin consumul de compus (1,2 kg / m² pentru 1 strat). Puneți compusul în cel puțin 2 straturi, fiecare strat următor perpendicular pe cel anterior. Înainte de aplicarea următorului strat, cel precedent trebuie să fie uscat (stratul de 1 mm se usucă aproximativ în 24 ore la o temperatură de + 23 ° C).

4. LUCRĂRI DUPĂ FINALIZAREA APLICĂRII

- NU SPĂLAȚI MĂINILE CU SOLVENȚI.
- Produsul neîntărit trebuie îndepărtat de pe mâini, unelte și suprafețele murdare cu un prosop de hârtie.
- După întărire, îndepărtați de pe mâini cu apă și săpun; de pe unelte îndepărtați mecanic sau cu solvenți organici.

5. OBSERVAȚII / RESTRICȚII

- Evitați contactul cu godronul
- Se utilizează numai la exteriorul construcțiilor
- Pe suprafețele dificile se recomandă efectuarea unui test înainte de aplicare
Înainte de aplicare, citiți instrucțiunile de siguranță prezentate în MSDS.

DATE TEHNICE

Culoare	
Maro	+

Neîntărit - testat la 23 ± 2 ° C și umiditate relativă de 60%	Valoare
Densitate [g / ml]	0,98 – 1,30
Conținut solid [%]	~60
Timp de uscare totală [h]	72 - 120
Numărul de straturi	2
Consum la lipirea polistirenului [kg/m ²]	1
Consum pentru hidroizolație (pentru 1 strat) [kg/m ²]	1,2

Suprafață	Aderență
Cărămizi	+
Beton	+

+ Aderență bună
± Aderență parțială

Toți parametrii sunt obținuți în urma testelor de laborator care respectă standardele producătorului intern și depind în mare măsură de condițiile de întărire a produsului (de exemplu, temperatura ambientală, suprafața, calitatea echipamentelor folosite și abilitățile persoanei care aplică produsul).

NORME / AGREMENTE / CERTIFICĂRI

- Produsul îndeplinește cerințele PN-B-24000Bn:1997
- Produsul deține Aviz Sanitar nr. 1 emis de Ministerul Sănătății.



TRANSPORT / DEPOZITARE

Termenul de valabilitate este de 12 luni de la data fabricației atunci când este păstrat în ambalajul original nedeschis la o temperatură cuprinsă între +5 ° C până la +35 ° C într-un loc uscat protejat de îngheț.

PRECAUȚII PRIVIND SIGURANȚA ȘI SĂNĂTATEA

Pentru informații detaliate, găsiți fișa de securitate la producător la cerere.

Toate informațiile, recomandările și instrucțiunile scrise sau verbale sunt date în conformitate cu cele mai bune cunoștințe, teste și experiență, cu bună-credință și în conformitate cu principiile producătorului. Fiecare utilizator al acestui material se va asigura în orice mod posibil, inclusiv verificarea produsului finit în condiții adecvate, cu privire la conformitatea materialelor furnizate în scopurile prevăzute. Producătorul nu este răspunzător pentru eventualele pierderi datorate aplicării inexacte sau eronate a materialelor fabricantului.



SC Selenia România SRL, Str. Drumul Mare, Nr. 26-28, Sat Olteni,
Comuna Clinceni, jud. Ilfov 077060, România, tel. +40 21 467 03 30,
fax: +40 21 467 03 40, e-mail: office.romania@selena.com, www.tytan.ro