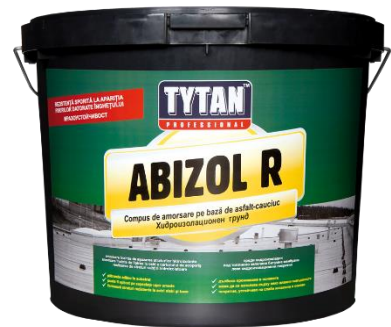


ABIZOL R TYTAN PROFESSIONAL

Abizol R este o amorsă bituminoasă cu cauciuc înaintea execuției hidroizolațiilor cu aplicare la rece pentru acoperișuri. Sistem complet de renovare împreună cu Abizol G și Abizol P.



APLICAȚII

grunduirea substraturilor din beton înainte de acoperirea cu hidroizolații, primer pentru membranele bituminoase aplicate la cald
amorsarea pe învelitorile bituminoase vechi înainte de aplicarea hidroizolațiilor la rece pe bază de solvent
împreună cu Abizol G și Abizol P asigură renovarea și repararea acoperișurilor bituminoase, a teraselor și a învelitorilor, peste stratificația existentă, reducând riscul de infiltrație a apei și prelungind durata de viață a învelitoareii

BENEFICII

nu necesită încălzire sau topire, se aplică simplu, folosind bidineaua sau trafaletul
datorită compoziției pe bază de solvent pătrunde foarte adânc în porozitatea suportului, betonului, absorbind microfisurile
se poate aplica pe suporturi uscate sau ușor umede de beton, mortar, zidărie
aderă puternic la carton bituminat sau învelitori bituminoase vechi, dar și pe zonele adiacente: lemn, metal, OSB
este un produs special adaptat la climatul temperat european prin faptul că este rezistent la fisuri sau crăpături provocate de îngheț

CONDIȚII DE APLICARE

Temperatura de aplicare [°C]	+5 - +35
temperatura suprafeței [°C]	+5 - +35
Temperatura produsului [°C]	+5 - +35

Se folosește numai la exteriorul construcțiilor.

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.

2. PREGĂTIREA PRODUSULUI

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

3. APLICARE

- Aplicați la rece. Omogenizați bine cu un mixer cu viteză redusă
- Aplicați primul strat prin frecare în substrat cu o pensulă sau perie de acoperiș. La executarea hidroizolației, aplicați 2-3 straturi (înainte de a aplica următorul strat, asigurați-vă că cel anterior este uscat) folosind o gletieră, o pensulă sau prin pulverizare.

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
- Nu încălziți
- Nu folosiți la interior
- Pe suprafețele dificile se recomandă efectuarea unui test înainte de aplicare. Înainte de aplicare, citiți instrucțiunile de siguranță prezentate în MSDS.

DATE TEHNICE

Culoare	
Negru	+

Neîntărit - testat la 23 ± 2 ° C și umiditate relativă de 60%	Valoare
Densitate [g / ml]	0,93 – 1,10
Conținut solid [%]	50
Timp de uscare inițială [h]	6

Consum (pentru 1 strat) [kg/m ²]	0,2 - 0,4
Numărul de straturi - amorsare	1

Suprafață	Aderență
Beton	+
Carton bitumat	+

+ 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 întrunește cerințele PN-B-24620
- 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.
Odata cu publicarea acestei Specificatii Tehnice, edițiile anterioare nu mai sunt valabile.

Informațiile conținute mai sus sunt oferite cu bună credință pe baza cercetărilor producătorului și sunt considerate corecte. Cu toate acestea, deoarece condițiile și metodele de utilizare a produselor noastre sunt în afara controlului nostru, aceste informații nu se vor substitui testelor pentru a vă asigura că produsele SELENA sunt pe deplin satisfăcătoare pentru aplicațiile dvs. specifice. Singura garanție oferită de SELENA este că produsul respectă specificațiile sale în momentul vânzării. Despăgubirile exclusiv pentru încălcarea unei astfel de garanții se limitează la rambursarea prețului de achiziție sau înlocuirea oricărui produs care se dovedește a fi altul decât cel garantat. Producătorul SELENA renunță în mod specific la orice altă garanție expresă sau implicată de competență pentru un anumit



scop sau comercializare. SELENA își declină răspunderea pentru orice daune incidentale sau consecințe. Deasemenea, sugestiile de utilizare a produselor nu vor putea fi considerate motive de încălcare a drepturilor conferite de un anume brevet.



SC Selena 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