

Etanșant pentru acoperișuri metalice TYTAN PROFESSIONAL

Etanșantul pentru acoperișuri metalice Tytan este un etanșant mono-component, gata de utilizat, pe bază de bitum modificat îmbogățit cu pigmenți de aluminiu, recomandat pentru etanșarea, repararea, renovarea și protejarea îmbinărilor, a crăpăturilor și rupturilor din acoperișuri metalice, acolo unde este necesară folosirea culorii argintii. Produsul conține pigmenți de aluminiu pentru a îmbunătăți rezistența la îmbătrânire. Produsul are aderență excelentă la materialele obișnuite pentru acoperișuri

- suprafețe bituminoase
- plăci pt acoperisuri
- oțel
- aluminiu
- lemn
- piatră
- cărămidă
- beton etc

AVANTAJE:

- gamă largă de aplicații pentru acoperișuri – culoare specifică argintie
- aderență excelentă la materiale pentru acoperișuri uscate și umede
- conține pigmenți de aluminiu îmbunătățirea rezistenței la îmbătrânire
- rezistență ridicată la îmbătrânire și radiații UV
- gata de utilizat și ușor de aplicat

UTILIZĂRI

- etanșarea găurilor, crăpăturilor sau rupturilor din acoperișurile metalice sau alte structuri
- etanșarea suprafețelor expuse: suprafețe de sub jgheaburi, tratarea pereților anti-foc, a muchiiilor acoperișurilor, a coșurilor și conductelor de ventilație, a luminatoarelor, ferestrelor de acoperiș și coamelor de colț la acoperișuri înclinate
- etanșarea și lipirea suprafețelor bituminoase
- etanșarea în jurul ferestrelor de acoperiș.

DATE TEHNICE

Compoziție:	amestec de rășini bituminoase și pigmenți de aluminiu în solvenți organici
Consistența:	masă semi-solidă
Culoare:	după aplicare - argintiu
Densitate:	1,09 g/cm ³
Penetrare:	250 ÷ 300 l/10 mm
Punct de topire	+50°C
Temperatura de aplicare:	+10°C to +35°C
Timp de manevrare:	până la 15 min
Rezistența termică:	-50°C to +90°C



INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Aplicare: Pentru ambalarea din cartuș: Taiati capătul aplicatorului, în funcție de lățimea rostului. Taiati capătul cartușului și înfiletați aplicatorul. Materialul va fi ușor de aplicat în rost cu ajutorul unui pistol pentru cartuș.

Pentru alte tipuri de ambalare: Aplicați etanșantul cu ajutorul unui cuțit, șpaclu sau al unei spatule. Temperatura recomandată a produsului în timpul aplicării este de + 15°C – depozitați la temperatura camerei cu 24 de ore înaintea aplicării produsului. Rupturile mici trebuie etanșate cu un singur strat de etanșant. În cazul rupturilor mari, întăriți cu ajutorul a 50g de material din poliester predecupat la dimensiuni, care va fi aplicat între două straturi de produs. Dacă este necesar, netejiți etanșantul cu o spatulă umedă. Consumul depinde de dimensiunea crăpăturii: aproximativ 3m liniari pentru o îmbinare 1cm x 1cm per cartuș în funcție de modul de aplicare.

Curățare: Uneltele și suprafețele pot fi curățate cu orice solvent pe bază de petrol (ex. Terbentina de petrol).

INFORMAȚII LOGISTICE

Conținut	Ambalaje	Bucăți/bax	Bucăți / Euro palet
310ml	cartuș	12	1440
1kg	cutie	12	420
5kg	galeata	1	120

Durata de depozitare este de 24 de luni de la data producției, pentru produsul păstrat în ambalajul original închis. Depozitați în încăperi uscate la temperatură între +5°C și +20°C.

INFORMAȚII TRANSPORT

Produsul nu face obiectul reglementărilor legate de riscuri la transportul materialelor (RID/ADR, IMDG, ICAO).

MĂSURI DE SIGURANȚĂ ȘI PRECAUȚIE

Luați măsurile de precauție obișnuite. Pentru detalii consultați **Fișa de Siguranță și Securitate**, disponibilă la Selena România SRL.

R10 Inflamabil **R52/53** Daunator pentru organisme acvatice și poate cauza efecte adverse pe termen lung, în mediu acvatic **S2** A nu se lăsa la îndemana copiilor. **S16** A se păstra departe de surse de foc – nu fumați. **S46** În caz de ingerare apălați imediat la serviciile medicului și arătați acestuia recipientul și eticheta produsului **S61** Evitați eliberarea în mediul înconjurător. Referitor la dispozitivii speciale consultați fișa de protecție și siguranță. **Instrucțiuni de depozitare a deșeurilor:** Resturile de produs precum și ambalajele goale trebuie aruncate în conformitate cu reglementările oficiale în vigoare.



Odata cu publicarea acestei Specificații Tehnice, edițiile anterioare nu mai sunt valabile.

Informațiile din această fișă sunt furnizate pe baza cercetărilor SELENA și sunt considerate corecte. Totuși datorită faptului că metodele și condițiile de utilizare ale produselor nu se află sub controlul nostru, aceste informații nu vor fi utilizate ca substitute pentru probele efectuate de clienți pentru a se asigura că produsele SELENA sunt adecvate pentru aplicații specifice. Singura garanție oferită de SELENA este aceea că produsele îndeplinesc specificațiile curente de vânzare. Modalitățile exclusive de despăgubire pentru încălcarea acestei garanții sunt: rambursarea contravalorii prețului de vânzare sau înlocuirea produsului care nu întrunește aceste garanții. SELENA își declină orice răspundere pentru daunele accidentale. Sugestiile de utilizare a produselor nu vor putea fi considerate motive de încălcare a drepturilor conferite de un anumit brevet.