



Adeziv pentru acoperiș 290ml TYTAN PROFESSIONAL

Adeziv silanic, hibrid, cu întărire în contact cu umiditatea ambientală. Nu conține izocianati sau apă. Este un adeziv-silicon din gama cartuș negru, fabricate special pentru acoperiș, pentru a rezista la temperaturi și UV.



APLICAȚII

atât în momentul construcției cât și la reparații ale acoperișului, pentru lipirea diverselor piese ale unui acoperiș: conducte de aerisire, rame, dolii, rame de guri de vizitare, piese de coș, tuburi de ventilație, guri de scurgere pentru apa pluvială, luminatoare, borduri, streșini, burlane
lipirea plintelor, treptelor, plăci de gresie la terase
lipituri mai dificile cum ar fi: jgheaburi din oțel lăcuit sau galvanizat, tabla de cupru, PVC
aderă la țiglă, membrane bituminoase, gresie, caramida, beton, clinker
lipirea elementelor decorative din lemn, ipsos, plută, OSB, metal, piatră, polistiren
lipirea vatei minerale și vatei de sticlă

BENEFICII

îmbinare permanent flexibilă
rezistență finală ridicată
rezistent la umiditate
datorită elasticității, rezistă la deplasările în timp ale suportului din contracții-dilatări, fisuri, îngheț-dezgeț
nu necesită amorsă
rezistență puternică la radiația UV
aderență la suprafețe uscate sau umede
nu miroase fiindcă nu conține solvenți sau izocianati
poate fi vopsit

CONDIȚII DE APLICARE

Temperatura de aplicare [° C]	+5 - +30
Temperatură optimă de lipire [° C]	+15 - +20
Umiditate relativă optimă a aerului [%]	60

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

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



Selena FM S.A. ul. Strzegomska 2-4, 53-611 Wrocław, Poland
tel.: +48 71 78 38 290, fax: +48 71 78 38 291, BDO: 000136566
e-mail: office@selena.com, www.selena.com

1. PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

- Suprafața trebuie să fie nivelată, uniformă, uscată, fără praf, fără zgârieturi și fisuri, fără contaminanți și substanțe care împiedică aderența.
- Suprafețele bine degresate cu acetonă sau etanol (pentru sticlă, email, metal) sau detergent (pentru materiale sintetice)

2. PREGĂTIREA PRODUSULUI

- Tăiați duza la diametrul necesar, tăiați ieșirea cartușului și înșurubați duza . Puneți cartușul în pistolul aplicator

3. APLICARE

- aplicați adezivul în puncte sau cordoane pe suprafața de lipit sau pe materialul de lipit
- În cazul suprafețelor de lipit largi adezivul se va aplica în linii zig-zag pentru a crește aderența inițială
- După aplicare, uniți elementele și apăsați puternic și uniform
- Eventualele corecții ale poziției suprafețelor lipite sunt posibile până la 15 min
- Adezivul nu se va aplica continuu pe suprafețele de lipit fiindcă el se întărește în contact cu umiditatea din aer și cu umiditatea din suprafețele de lipire
- Depinzând de suprafețele de lipire, poate fi necesară susținerea obiectelor foarte grele până la 24 de ore

4. LUCRĂRI DUPĂ FINALIZAREA APLICĂRII

- Curațare: cu o lavetă uscată sau cu solvent înainte de întărire, după întărire numai mecanic
- NU SPĂLAȚI MĂINILE CU SOLVENȚI.

5. OBSERVAȚII / RESTRICȚII

- Se recomandă testarea aderenței înainte de aplicare.
- Evitați contactul cu apa până când adezivul nu este complet întărit.
- Nu se folosește pentru PP, PE, teflon.

DATE TEHNICE

Culoare	
gri	+

Neîntărite	Valoare
Bază: MS polimer	+
Conținut solid [%]	100
Densitate [g / ml]	1,55 ± 0,05



Țimp de lucru (în funcție de condițiile de mediu și proprietățile substratului) [min]	10 - 20
Randament [g / m ²]	200 - 350
Rata de întărire [mm / 24h]	2

Întărit	Valoare
Rezistența la temperatură [° C]	-30 - +90

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).

TRANSPORT / DEPOZITARE

Termenul de valabilitate garantat este de 12 luni de la data fabricației, dacă produsul este păstrat în ambalajul original sigilat, la temperaturi cuprinse între +5 ° C și +25 ° C într-un loc uscat protejat de îngheț și de căldură excesivă.

PRECAUȚII PRIVIND SIGURANȚA ȘI SĂNĂTATEA

Pentru informații detaliate, găsiți fișa tehnică de securitate la dispoziția producătorului la cerere. Considerații privind distrugerea: Produsele rămase și cartușele goale trebuie distruse în conformitate cu reglementările oficiale locale.

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 sunt pe deplin satisfăcătoare pentru aplicațiile dvs. specifice. Singura garanție a producătorului 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 renunță în mod specific la orice altă garanție expresă sau implicită de competență pentru un anumit scop sau comercializare. Producătorul își declină răspunderea pentru orice daune incidentale sau consecințe. De asemenea, sugestiile de utilizare prezentate în această fișă tehnică nu trebuie luate ca îndemnuri pentru încălcarea unui brevet.



Selena FM S.A. ul. Strzegomska 2-4, 53-611 Wrocław, Poland
tel.: +48 71 78 38 290, fax: +48 71 78 38 291, BDO: 000136566
e-mail: office@selena.com, www.selena.com