

TYTAN PROFESSIONAL

Adeziv poliuretanic universal rapid 60 SECUNDE

Adeziv poliuretanic monocomponent cu întărire sub acțiunea umidității atmosferice. Tytan 60 Secunde este un adeziv cu întărire rapidă ce poate fi utilizat atât la interior cât și la exterior. Lipește majoritatea materialelor de construcții și se întărește în câteva minute.

BENEFICII:

- Aderă la majoritatea materialelor de construcție
- Utilizabil într-o plajă largă de temperaturi
- Elimină punțile termice
- Tehnologie curată



INSTRUCTIUNI DE APLICARE:

1. Pregătirea suprafeței:

Adezivul are aderență ideală pe toate tipurile de substraturi: BCA, bolțari, cărămizi, beton, polistiren, lemn, OSB, carton, vată minerală, metal, aluminiu.

Substratul trebuie să fie stabil, uniform, fără praf, uleiuri sau alte grăsimi.

Dacă aplicare se va face pe polistiren sau OSB, dacă suprafața este acoperită cu un strat hidrofob, este necesară șlefuirea acestuia cu șmirghel pentru a îmbunătăți aderența.

2. Prepararea produsului:

Tuburile foarte reci trebuie aduse la temperatura camerei, prin imersie în apă caldă dar nu peste 30°C, sau ținute la temperatura camerei cel puțin 24 ore.

3. Aplicare:

Folosiți mănuși de protecție.

Agitați tubul pentru 20-30 de secunde.

Înșurubați tubul pe pistolul de aplicare.

Poziția de lucru este cu valva în jos.

Aplicați adezivul pe suprafață sub formă de cordoane cu diametrul de 2-3 cm.

Ajustați viteza de aplicare și grosimea cordonului reglând pistolul de aplicare.

Aplicați adezivul pe substrat, așteptați 1 minut și apoi uniți elementele. Poziția elementelor lipite poate fi corectată într-un interval de max. 5 minute de la aplicare. Umiditatea atmosferică mare poate scădea timpul de așteptare și de corecție.

4. Lucrări după terminarea aplicării:

Temperaturile scăzute de aplicare pot crește consumul și timpul de întărire.

Tubul odată desfăcut trebuie folosit într-un interval de 7 zile.

Produsul nu aderă pe polietilenă, polipropilenă, poliamidă, silicon și Teflon.

Calitatea și starea tehnică a pistolului folosit la aplicare pot influența parametrii finali ai produsului.

Adezivul este compatibil cu polistirenul și nu îi distruge proprietățile.

Folosiți Tytan Cleaner pentru a curăța produsul neîntărit. ATENȚIE, Cleanerul dizolvă plăcile de polistiren.

Adezivul întărit se poate îndepărta doar mecanic.

Nu folosiți adezivul în spații neaerisite sau în locuri cu expunere directă la soare.



DATE TEHNICE:

| PARAMETRI (+23°C / 50% RH) | VALOARE |
|------------------------------|---------|
| Culoare | Galben |
| Capacitate (m ²) | 38 |
| Timp total de întărire (ore) | 24 |
| Timp deschis (min.) | 2-5 |
| Timp de corecție (min.) | 2-5 |
| Aderență inițială (secunde) | |
| elemente ușoare | 60 |
| elemente grele | 120 |
| Clasa de reacție la foc | F |

TERMEN DE VALABILITATE:

Adezivul păstrat la o temperatură între +5°C și +30°C, în poziție verticală, într-un loc uscat, ferit de îngheț sau razele directe ale soarelui, are un termen de valabilitate de 12 luni de la data fabricației.

MĂSURI DE SIGURANȚĂ:

Nu expuneți la temperaturi peste 50°C.
Transportați produsul doar în portbagajul mașinii.

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 anume brevet.

