

TYTAN PROFESSIONAL

Adeziv spumă pentru Gips-carton

Adeziv spumă profesional dedicat lipirii plăcilor de gips-carton și a altor tipuri de plăci pe diferite suporturi de: beton, BCA, cărămizi, pereți din lemn, gresie. Produsul oferă montaj rapid și eficient al plăcilor într-un mod curat și ușor



BENEFICII

- fără post expandare după corecție
- aderență puternică la suprafețe
- lucrări rapide în timp de lucru scurt
- tehnologie eficientă și curată

APLICAȚII

- pentru lipirea plăcilor de gips-carton, cimentoase, de magneziu și plăcilor din lemn masiv

NORME / AGREMENTE / CERTIFICĂRI

- Agreement Tehnic avizat de Ministerul Lucrarilor Publice si Amenajarii Teritoriului
- Clasificare la foc 0085820R61NZN Standard EN 13501:1- 2019

DATE TEHNICE

| Parametrii (la +23°C/50% umiditate relativă) | Valoare |
|--|---------|
| Timp de corecție [min] | ≤5 |

| | |
|--|----------------|
| Timp deschis [min] | <=1,5 |
| Durata completă de întărire (RB024) [h] | 24 |
| Clasa de reacție la foc (EN 13501-1: 2008) | B |
| Gradul de flamabilitate (DIN 4102) | B3 |
| Ancorarea mecanică [h] | 0,5 |
| Capacitate [metri liniari cordon spumă liberă] | 34 - 36 |
| Capacitate (suprafață) [m ²] | 10 |
| Culoare | Valoare |
| | + |

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Înainte de utilizare, citiți cu atenție instrucțiunile de pe ambalaj și utilizați-le conform descrierii.

Pregătirea suprafeței

- Adezivul trebuie aplicat în funcție de temperatura ambientală și temperatura suprafeței pe care se aplică , conform cu datele din tabelul de date tehnice
- Suprafața trebuie să fie stabilă, uscată, curată, fără praf și ulei
- Înainte de lipire, trebuie verificată aderența la tencuieli și alte substraturi. Dacă este necesar, îndepărtați vopseaua sau tencuielile care se desprind.
- Dacă suprafața peretelui nu este suficient de stabilă, trebuie să fie amorsată.
- Protejați cu bandă adezivă sau folie zonele expuse la contaminarea cu spumă.

Pregătirea produsului

- Înainte de folosire tubul trebuie adus la temperatura camerei

- Temperatura pistolului nu trebuie fi mai mică decât temperatura tubului.

Aplicarea

- Înainte de aplicare, agitați tubul pentru 30 de secunde. Montați tubul pe pistol. Poziția tubului la aplicare trebuie să fie "invers", cu valva în jos.
- Înaintea lipirii plăcilor pe perete folosiți în partea de jos distanțiere.
- Aplicați adezivul pe panou într-un cordon de 2-3 cm grosime, asigurându-vă că se află la aproximativ 5 cm de marginea plăcii de gips-carton.
- Lăsați un spațiu între cordoanele aplicate perimetral pentru a permite eliminarea aerului la apăsarea plăcii pe perete
- În mijlocul plăcii se va trasa în zig-zag un cordon de spumă de aceeași grosime, pentru a lipi centrul plăcii.
- În cazul în care trebuie preluată și neplaneitatea suprafeței zidului, diametrul cordonului poate fi crescut prin acționarea butonului de reglaj
- În cazul suprafețelor foarte denivelate trebuie aplicate două cordoane suprapuse. Denivelările maxime care pot fi corectate cu acest adeziv spumă nu trebuie să depășească 2cm. Dacă sunt mai mari de 2 cm, atunci se vor folosi distanțieri din gips-carton sau din alt material, sub placa de gips-carton
- Imediat după aplicarea adezivului spumă pe placă, placa trebuie aplicată pe suprafața peretelui
- După ce ați lipit placa pe perete, apăsați-o cu atenție pentru a prefixa poziția acesteia. Evitați să deteriorați structura adezivă prin apăsarea fermă sau prin lovirea plăcii de gips-carton.
- După corecția inițială folosiți o nivelă cu bulă lungă pentru corecția finală apăsând ușor plăcile. Corecția finală trebuie făcută într-un interval de 2-5 minute de la aplicare.
- După 30 de minute de la aplicare se poate trece la etapele următoare, de exemplu chituirea îmbinărilor.

Lucrări după finalizarea aplicării

- Dacă lucrul este întrerupt pentru mai mult de 5 minute, duza și supapa pistolului trebuie curățate cu CLEANER AGENT DE CURĂȚARE TYTAN PROFESSIONAL. În acest scop, montați la gura țevii, vârful subțire din plastic atașat la pistol, astfel încât să se evite formarea în aer a unei pulverizări de acetona în timpul curățării. Apoi, tubul cu agent de curățare trebuie înșurubat pe pistol, iar trăgaciul pistolului trebuie apăsat până în momentul în care începe să curgă lichidul curat.

- Închideți pistolul.
- Agitați întotdeauna tubul înainte de o nouă aplicare.
- După terminarea lucrului curățați pistolul cu Tytan Professional Cleaner.

Observații / restricții

- Consumul de adeziv depinde de mai multe circumstanțe: temperatura aerului, suprafeței și a recipientului, umiditatea aerului și distanța dintre spuma adeziv și fața peretelui, planeitatea peretelui. Când temperatura de aplicare este mai mare, timpul de lucru este redus. Când temperatura de aplicare este mai mică și mai apropiată de cea minimă, timpul de corecție poate fi extins.
- Produsul nu aderă la polietilenă, polipropilenă, poliamidă, silicon, teflon.
- Adezivul este sigur pentru plăcile de polistiren, nu le distruge.
- Utilizați Tytan Professional Cleaner pentru a îndepărta adezivul neîntărit. Atenție! Cleaner-ul dizolvă plăcile din polistiren.
- Adezivul întărit poate fi îndepărtat numai mecanic (de exemplu, cu un cuțit).
- Calitatea și starea tehnică a pistolului de aplicat afectează parametrii produsului final.
- Nu utilizați adezivul în încăperi fără acces la aer proaspăt și slab ventilate și protejați recipientul împotriva încălzirii la peste 50°C.

NOTĂ

Odată cu publicarea acestei fișe tehnice, edițiile anterioare nu mai sunt valabile.

Toți parametrii dați se bazează pe teste de laborator conforme cu standardele interne ale producătorului și depind în mare măsură de condițiile de întărire a produsului (temperatura ambiantă, suprafața de aplicare, calitatea echipamentului folosit și abilitățile persoanei care aplică produsul)

Pentru îmbinările mai late de 2 cm, valorile parametrilor pot fi diferite de cele declarate în tabelul de date tehnice. Rezultatul final depinde de temperatură, umiditate, distanța dintre placa care urmează să fie lipită și perete, precum și de metoda selectată de acoperire a suprafeței.



TRANSPORT / DEPOZITARE

Depozitați produsul în ambalajul său original la o temperatură cuprinsă între +5°C și 30°C. Evitați lumina directă a soarelui, supraîncălzirea și înghețul. Produsul are un termen de valabilitate de 12 luni de la data fabricării.

Depozitarea la temperaturi mai mari de +30°C scurtează durata de valabilitate a produsului, afectând negativ parametrii acestuia. Produsul poate fi păstrat la temperatura de -5°C, nu mai mult de 7 zile (cu excepția transportului). Depozitarea tuburilor de spumă la temperaturi care depășesc +50°C sau în apropierea flăcării deschise nu este permisă. Depozitarea produsului într-o altă poziție decât cea recomandată poate duce la blocarea supapei. Tubul nu poate fi deformat sau perforat nici atunci când este golit de conținut.

Nu depozitați spuma în habitacul. Transportați numai în portbagaj.

PRECAUȚII PRIVIND SIGURANȚA ȘI SĂNĂTATEA

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

Toate informațiile, recomandările și instrucțiunile scrise sau orale sunt oferite 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 toate modurile posibile, inclusiv prin verificarea produsului final în condiții corespunzătoare, despre adecvarea materialelor furnizate pentru scopurile prevăzute. Producătorul nu este răspunzător pentru pierderile suferite ca urmare a aplicării inexacte sau eronate a materialelor producătorului.