

Fișa tehnică

## CT600

### SPRAYABLE CONTACT ADHESIVE

*Spray adeziv de contact*

19-03-2025 / V 2

#### Descriere

illbruck CT600 este un adeziv de contact cu rezistență mare la aderență după întărire. Adezivul este furnizat și aplicat sub formă de spray.



#### Caracteristici și beneficii

- Adeziv universal de contact
- Uscare foarte rapidă a lipiciului
- Pentru materiale poroase și neporoase
- Duză reglabilă integrată
- Formula chimică face posibilă crearea unei conexiuni permanente, dar detașabile
- Randament ridicat de până la 5m<sup>2</sup>

#### Scopul utilizării

illbruck CT600 este ideal pentru fixarea extrem de rapidă a diferitelor tipuri de folii și membrane izolante între ele sau pe substraturi precum lemn, gips-carton, PAL și PAL, hârtie, materiale plastice, textile, plută etc.

#### Împachetare

doză de 500 ml  
12 doze / cutie

#### Termen de valabilitate

12 luni în ambalajul original nedeschis

#### Depozitare

A se depozita pe verticala la umbra în condiții uscate între +5°C și +25°C.

Fișa tehnică

## CT600

### SPRAYABLE CONTACT ADHESIVE

#### Informații tehnice

Compoziția	Rășini sintetice
Sistem	Întărire fizică
Densitatea	1.22 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura de aplicare	+5°C până la +30°C
Rezistența la temperatură	-20°C până la +65°C
Temperatura de depozitare	loc uscat și rece la +5°C până la +25°C
Timpul de evaporare	2-3 minute (la 20°C)
Punct de aprindere	-40°C

#### Preparare

Substraturile trebuie să fie curate, uscate, degresate și lipsite de orice altă contaminare care ar afecta negativ aderența. Utilizați illbruck AA404 sau AW421 pentru a curăța suprafețele netede neporoase (metale, materiale plastice).

#### Aplicație

Agitați bine recipientul cu adeziv înainte de aplicare. Scoateți capacul și rotiți duza după cum este necesar. Strângeți duza și țineți-o la aproximativ 20 cm de substrat atunci când aplicați. Aplicați adezivul uniform. Când aplicarea este finalizată, întoarceți doza cu capul în jos și apăsați duza. Acest lucru îl va curăța și va preveni lipirea și înfundarea.

Metoda de aplicare pentru rezistență mai mică

Aplicați adezivul în mod uniform pe unul dintre cele două substraturi. Apoi apăsați imediat a doua suprafață lipită. Cel puțin una dintre suprafețe trebuie să fie poroasă.

Metoda de aplicare a articulației permanente (rezistență ridicată)

Aplicați adezivul pe toate substraturile lipite poroase sau neporoase, lăsați adezivul să se ventileze timp de aproximativ 2 până la 3 minute. Apăsați materialele lipite împreună.

Metoda de aplicare pentru conexiune temporară detașabilă

Pulverizați adezivul pe una dintre suprafețele lipite. Așteptați aproximativ 3 până la 5 minute. Lipiți materialele împreună

Randament

Până la 5 m<sup>2</sup> dintr-o doza de 500 ml

#### Vă rugăm să rețineți

Adezivul nu este potrivit pentru lipirea plăcilor EPS și XPS

#### Garanție

Informațiile de mai sus sunt furnizate ca atare. Ne rezervăm dreptul de a schimba oricând rețeta produsului nostru.

Cumpărătorul ar trebui să solicite cele mai actualizate informații despre produsul menționat mai sus. Nu controlăm procesul de aplicare, nici condițiile în care acesta se desfășoară și, prin urmare, utilizatorul este responsabil pentru acesta. Nu ne asumăm nicio răspundere cu privire la efectele ce decurg din această fișă tehnică. Livrările sunt guvernate exclusiv de

Fișa tehnică

## CT600

### SPRAYABLE CONTACT ADHESIVE

condițiile noastre generale de livrare și plată. Cea mai recentă versiune a Fișei de Securitate poate fi găsită pe [www.illbruck.com](http://www.illbruck.com)

#### Măsurile de securitate

Înainte de a utiliza produsul, trebuie citită și înțeleasă fișa cu date de securitate. Cea mai recentă versiune a Fișei de Siguranță poate fi accesată pe [www.illbruck.com](http://www.illbruck.com)

#### Suport tehnic

La cerere, tehnologia aplicației Tremco CPG este disponibilă la +40 749 045 071 în orice moment.

#### Țimp de uscare

2 - 3 minute