

Fișa tehnică

## AA404 UNIVERSAL CLEANER

Agent de curățare

19-03-2025 / V 2

### Descriere

Agentul de curățare AA404 se compune dintr-un amestec de alcool și cetonă. Produsul este folosit pentru a îndepărta murdăria, praful, resturile unor folii de protecție și urmele de creioane chimice. Poate fi folosit și pentru îndepărtarea spumei PUR proaspete și a materialelor de etanșare. Agentul de curățare este potrivit pentru utilizarea pe substraturi neporoase, cum ar fi sticlă, metal, ceramică. AA404 se evaporă foarte repede.



### Caracteristici și beneficii

- aplicare ușoară

### Împachetare

AA404 este disponibil într-o cutie metalică cu un volum de 1 litru.

### Termen de valabilitate

24 luni

### Depozitare

24 luni în ambalajul nedeschis

### Informații tehnice

Limitele temperaturii ambientale	>= +5°C
Temperatura de depozitare	+15°C la +25°C

### Aplicație

Pregătirea perfectă și curățarea substratului este un factor cheie în obținerea unei aderențe suficiente a adezivului sau a etanșantului.

Suprafața trebuie să fie curată, degresată, uscată și fără praf și impurități.

Compatibilitatea cu PVC-ul dur trebuie să fie verificată prin teste proprii. Produsul poate dăuna cu ușurință plasticului.

Pentru suprafețele acoperite cu pulbere, este necesar să se efectueze teste de compatibilitate cu AA404.

Pigmentul de culoare al substraturilor acoperite cu pulbere poate fi afectat dacă culoarea nu este perfect întărită.

În caz contrar, poate duce la deteriorare.

Distribuiți produsul de curățat în recipiente mai mici.

Apoi turnați o cantitate mică de AA404 pe cârpă.

Fișa tehnică

## **AA404**

### **UNIVERSAL CLEANER**

Acest lucru va preveni contaminarea nedorită a agentului de curățare în recipient.

Curățați suprafața cu așa-numita „metodă cu 2 cârpe”.

În primul rând, ștergeți și curățați substratul cu o cârpă curată care conține un detergent AA404.

Pânza trebuie făcută dintr-un material care să nu lase urme și fire pe substrat, de ex. bumbac.

Treceți cu cârpa doar într-o singură direcție, nu reveniți înapoi pe zona curățată.

Apoi ștergeți suprafața cu o a doua cârpă. Trecerea se face numai o singură dată.

Schimbați în mod regulat cârpele și înlocuiți-le cu altele noi.

Frecvența de schimbare depinde de gradul de contaminare a substratului.

### **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 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)

### **Măsuri 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.