

Fast Fix² Liquid Plastic

Adeziv de reparații bicomponent rapid și puternic



PREGĂTIRE

Condiții de lucru: Temperatură de aplicare: între +5°C și +25°C.

Tratament preliminar al suprafeței: Suprafața trebuie să fie uscată, curată și lipsită de praf și grăsime. Șmirgheluiți suprafețele netede cu șmirghel (de exemplu, metalele).

Aplicare

Raport amestec: 4:1

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:

Pentru a asambla seringă dublă, îndepărtați capacul negru al seringii și introduceți pistonul alb în seringă.

Pentru a deschide seringă, rotiți (90°) capacul gri și atașați mixerul. Apăsăți pe piston și eliminați primele picături de adeziv.

Aplicați un strat subțire pe una dintre părți. Apăsăți ferm timp de aproximativ 30 secunde. Odată finalizată reparația, îndepărtați mixerul și puneți la loc capacul gri pentru a închide seringă, pentru a utiliza produsul din nou.

Durată păstrare în recipient: 35 min

Pete/reziduuri: Îndepărtați imediat petele umede cu apă caldă și săpun. Resturile de adeziv întărite pot fi îndepărtate doar mecanic.

Recomandare: Atunci când faceți mai multe lucruri odată, țineți minte să folosiți produsul la aprox., fiecare 35 minute pentru a evita întărirea în mixer. Atunci când s-a întărit, folosiți un mixer nou.

Important: dacă rămâneți fără mixere, produsul poate fi amestecat manual cu ajutorul unui bețișor de lemn, luând totuși în considerare că este posibil ca adezivul să nu fie amestecat corespunzător

TIMPI DE ÎNTĂRIRE*

Rezistența finală de lipire după: aprox. 24 h

* Timpul de întărire poate varia în funcție de suprafață, cantitatea de produs utilizată, nivelul de umiditate și de temperatura ambiantă.

PROPRIETĂȚI TEHNICE

Rezistență la umezeală: Bună

Rezistență la apă: Bună

Rezistență la temperatură: -40°C / +80°C (pe termen scurt, până la +120°C)

Rezistență UV: Bună

Rezistență chimică: Bună

Posibilitate vopsire: Da

Capacitate de umplere: Foarte bună

SPECIFICAȚII TEHNICE

Bază chimică: cianoacrilat (etil)

Tehnică de lipire: aplicare pe o parte

Culoare: Transparent

Consistență: Gel (tixotrop)

Condiții de depozitare

18 luni Depozitați într-un loc uscat și răcoros.

DIMENSIUNI AMBALAJ

blister 10 g

DESCRIERE PRODUS

Fast Fix² Liquid Plastic este un adeziv de reparații bicomponent rapid și puternic, cu proprietăți de umplere a golurilor, pe bază de ciano-tehnologie.

Este adecvat unui număr mare de tipuri de reparații ale obiectelor din plastic, chiar și între suprafețe care nu se îmbină. Consistența gel permite aplicarea în orice poziție.

DOMENIU DE APLICARE

Fixează și repară în câteva secunde (aprox. 60 sec., în funcție de materiale, nivelul de umiditate și temperatură) multe tipuri de mase plastice, precum PVC, polistiren, policarbonat, ABS și PMMA, atât unele de celelalte, cât și în combinație cu multe alte materiale, precum lemn, ceramică, piatră și sticlă. Nu este potrivit pentru PE, PP, PTFE.

PROPRIETĂȚI

- Super rapid: aprox. 60 sec.
- Ultra puternic
- Capacitate de umplere: până la 5 mm
- Consistență gel
- Poate fi vopsit și sablat
- Rezistent la temperatură: -40°C / +80°C (pe termen scurt, până la +120°C)
- Rezistent la apă
- Fără solvenți
- Aplicare precisă și curată
- Transparent

Instrucțiunile noastre se bazează pe investigații amănunțite și pe experiența practică. Având în vedere diversitatea largă a materialelor și a condițiilor în care sunt folosite produsele noastre, nu ne putem asuma responsabilitatea asupra rezultatelor obținute și/sau pagubelor produse de utilizarea produselor. Totuși, Departamentul Service vă stă la dispoziție pentru informații suplimentare legate de folosirea produselor.