



# Pattex Crocodile epoksidno ljepilo

## Dvokomponentno epoksidno ljepilo

### OSOBINE

- Iznimno brzo (1 minuta)
- Dvije komponente, 1:1 omjer miješanja
- Bez otapala
- Lijepljeni materijal može biti mehanički obrađen (pjeskaren, bušen) i obojen

### PODRUČJE PRIMJENE

Brzo lijepljenje i popravljanje većine materijala kao što su metali, drvo, keramika, kamen, većina plastike (osim PP, PE, Teflona® i ekvivalenta)

### PRIPREMA PODLOGE

Površine koje se pričvršćuju moraju biti suhe i bez prašine i ulja. Za najbolje rezultate površine treba ohrapaviti prije lijepljenja.

### PRIMJENA

Proizvod se nanosi u omjeru dviju komponenti 1:1. Nanesite ljepljivu smjesu na jednu od površina i odmah spojite. Unutar 1 minute miješanja proizvod se počinje stvarnjavati.

### ČIŠĆENJE ALATA

Jednom otvrnuto ljepilo se mehanički uklanja (brušenje, struganje itd.). Ne stvarnuti materijal se može ukloniti etanolom ili drugim sredstvom za čišćenje otapala sa alkoholom.

### OGRANIČENJA

Epoksidno ljepilo nije prikladno za upotrebu na mekoj plastici poput PE, PP ili Teflon®.



### PREPORUKA

„Podaci navedeni u ovom tehničkom listu (TDS), uključujući preporuke za uporabu i primjenu proizvoda, temelje se na našem znanju i iskustvu proizvoda na dan ovog tehničkog lista. Proizvod može imati mnoštvo različitih primjena, kao i različite uvjete primjene i rada u vašem okruženju koji su izvan naše kontrole. Stoga Henkel nije odgovoran za prikladnost našeg proizvoda za proizvodne procese i uvjete u kojima ih koristite, kao i za namjeravanu primjenu i rezultate. Toplo vam preporučujemo da provedete vlastita prethodna ispitivanja kako biste potvrdili prikladnost našeg proizvoda.“

Svaka odgovornost u vezi s informacijama u tehničkom listu ili bilo kojom drugom pismenom ili usmenom preporukom u vezi s proizvodom isključena je, osim ako je izričito dogovoreno drugačije, osim ako je riječ o smrti ili osobnoj ozljedi uzrokovanoj našom nepažnjom i bilo kakvom odgovornošću prema bilo kojem primjenjivom Zakonu o obveznoj odgovornosti za proizvode.“

### SKLADIŠTENJE

Proizvod čuvati na sobnoj temperaturi (10°C - 30°C). Za maksimalni rok trajanja čuvajte na donjem kraju raspona temperature.



## ZDRAVLJE I SIGURNOST

Prije upotrebe proizvoda pogledajte povezani sigurnosni list materijala koji je dostupan na zahtjev.

## TEHNIČKI PODACI

Sastav: epoksidna smola i učvršćivač

Gustoća (Dio A,B): 1.15g/ml, 1.14g/ml

Temperaturna otpornost: -30°C do +150°C (Maks. 70°C za nosive veze)

Otvoreno vrijeme: 40 sekundi

Brzina sušenja: 30 minuta do nosive čvrstoće. Potpuna čvrstoća nakon 24 sata

Boja: Transparentna

Završna čvrstoća: do 21 N/mm<sup>2</sup>(ovisno o površini)

Rok trajanja: 2 godine, neotvoren

---

