

MOMENT SUPER GLUE UNIVERSAL

Formulă lichidă

TRIPLĂ REZISTENȚĂ

CARACTERISTICI

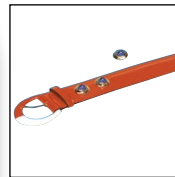
Moment Super Glue Universal este un adeziv lichid instant cu o componentă unică.

DOMENII DE UTILIZARE

- este proiectat pentru utilizare casnică
- formează o aderență puternică la o gamă largă de materiale comune
- este un adeziv ideal pentru lipirea unor materiale, cum ar fi plastic, cauciuc, metal, lemn, ceramică, piele, țesătură, carton și hârtie.
- Temperatură: rezistă la temperaturi scăzute până la -50°C și expunere pe termen scurt până la $+120^{\circ}\text{C}$.
- Apă: este rezistent la apă conform standardului EN204-D3, iar lipirea materialului ceramic poate rezista la >100 cicluri de spălare la mașină (în condiții controlate de laborator).

AMBALARE

- tub 3 g, 12 tuburi / blister, 288 tuburi / bax



INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

1. Asigurați-vă că toate suprafețele sunt curate, uscate și compacte.
2. Evitați contactul produsului cu pielea.
3. Aplicați o cantitate minimă de MOMENT® Super Glue pe una din suprafețele care trebuie lipite.
4. Îmbinați piesele și țineți apăsat pentru cel puțin 1 minut.
5. Evitați atingerea suprafețelor lipite în următoarele 10 minute sau, de preferat, peste noapte pentru a permite aderență deplină.
6. Evitați vărsarea produsului și protejați suprafețele de lucru. Eliminați reziduurile produse după lipirea cu Moment Super Glue, aplicând solvent de eliminare tip MOMENT® Super Glue Remover.
7. Pentru cele mai bune rezultate, adezivul trebuie pregătit la temperatura camerei ($15-30^{\circ}\text{C}$) și o umiditate relativă minimă de 30%.
8. Pentru o durată de viață optimă a produsului, ștergeți duza cu o cârpă pentru a elimina adezivul în exces, înlocuiți capacul și depozitați pachetul într-un loc răcoros și uscat.

VITEZA DE LIPIRE

Aderența inițială între 5 și 30 secunde, în funcție de substrat.

PUTEREA DE LIPIRE (ISO 4587)

Între 10 și 20 N/mm² (rezistență la tracțiune) între 12 și 24 ore, în funcție de substrat.

LIMITĂRI

- Nu utilizați pe suprafețe pline de praf, murdare sau umede.
- Nu este potrivit pentru lipirea polipropilenei, polietilenei, PTFE, cauciucului siliconat, sticlei, suprafețelor vitrate, pielii foarte moi sau spumelor.
- Nu utilizați niciodată pentru lipirea ansamblurilor care conțin lichide fierbinți sau obiecte expuse la temperaturi ridicate pentru perioade lungi de timp.
- Performanța optimă de lipire este obținută în condiții ferite de umiditate excesivă.

SĂNĂTATE ȘI SIGURANȚĂ

Înainte de a utiliza produsul, vă rugăm să consultați Fișa de Date de Siguranță Materială disponibilă la cerere.

Informațiile furnizate în prezenta Fișă de Date Tehnice (TDS) inclusiv recomandările de utilizare și aplicarea produsului se bazează pe cunoștințele și experiența produsului la data prezentului TDS. Produsul poate avea o varietate de aplicări diferite și condiții diferite de aplicare și de lucru din mediul dvs.,

*Atenție, nu lipește polietilena și polipropilena!

care se află în afara controlului nostru. De aceea, Henkel nu este responsabilă pentru caracterul corespunzător al produsului nostru în procesele și condițiile de producție în care le utilizați, precum și aplicațiile și rezultatele intenționate. Recomandăm cu tărie să vă faceți propriile teste prelabile care să confirme caracterul adecvat al produsului nostru.

Orice răspundere privind informațiile din Fișa de Date Tehnice sau orice altă recomandare scrisă sau orală privitoare la produsul respectiv este exclusă, cu excepția cazului în care este convenit altfel în mod explicit și cu excepția cazului de deces sau vătămare corporală cauzate din neglijența noastră și orice altă răspundere conform legislației aplicabile privind răspunderea pentru produse.

DATE TEHNICE

Componentă	Cianocrilat etilic
Aspect	Lichid transparent
Densitate	1,08 g/cm ³ @ 20°C
Viscozitate	25 - 100 mPa.s
Siguranță	A se vedea SDS 2011853

TERMEN DE VALABILITATE

18 de luni de la data de fabricație inscripționată pe produs (recipient închis).

DEPOZITARE

Depozitați la 2-8°C într-un loc răcoros, uscat, nu lăsați la îndemâna copiilor.