

# STIC

## ADEZIV BATON FĂRĂ SOLVENȚI

### DESCRIERE PRODUS

Binecunoscutul adeziv stic "Fabricat în Germania" are un dop unic care se înșurubează și previne uscarea adezivului. Formula adezivului conține 98% ingrediente naturale (inclusiv apă) și nu conține solvenți. Lipește puternic, rapid și durabil, alunecă ușor, este foarte eficient și, bineînțeles, se poate curăța cu apă rece. În plus, ambalajul adezivului UHU stic este confecționat din 50% plastic reciclat.

### DOMENIU DE APLICARE

Adecvat pentru lipirea hârtiei, cartonului, fotografiilor, Styrofoam® (polistiren expandat), etichetelor, textilelor, etc. Ideal pentru utilizare acasă, la birou, școală sau grădiniță.

### PROPRIETĂȚI

- Lipește rapid, puternic și rezistent
- Foarte eficient și poate fi curățat prin spălare cu apă rece
- Formula adezivului conține 98% ingrediente naturale (inclusiv apă) și nu conține solvenți
- Dopul care se înșurubează previne uscarea adezivului
- Ambalajul este confecționat din 50% plastic reciclat

### PREGĂTIRE

**Cerințe suprafețe:** Materialele ce trebuie lipite trebuie să fie curate, uscate și lipsite de praf și grăsime. Una dintre cele două suprafețe trebuie să fie absorbantă.

### APLICARE

#### Instrucțiuni de utilizare:

UHU stic este de preferat să fie aplicat și întins uniform pe ambele materiale de lipit. După aplicarea adezivului părțile trebuie unite imediat.

**Pete/reziduuri:** UHU stic poate fi îndepărtat ușor cu apă rece.

### TIMPI DE ÎNTĂRIRE

**Timp de uscare/întărire:** aprox. 45 secunde

**Rezistența deplină de lipire:** Rezistența deplină de lipire este atinsă după aprox. 45 secunde.

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

### SPECIFICAȚII TEHNICE

**Aspect:** Masă albă spre ușor galbenă de consistența cerii

**Bază chimică:** Amidon Modificat

**Culoare:** Alb

**Consistență:** Solid, dar ușor de aplicat

**Solvent:** Apă

**Valoare pH:** aprox. 10,5

### CONDIȚII DE TESTARE / EXECUȚIE

Testat și certificat de TÜV Süd (certificat de atestare pe performanța de lipire, ușurința de utilizare și calitatea generală a produsului)

### Condiții de depozitare

Depozitați într-un loc uscat, răcoros și ferit de îngheț.

### PROPRIETĂȚI FIZIOLOGICE

UHU stic este sigur din punct de vedere fiziologic.

Notă: Aceste informații sunt rezultatul unor teste efectuate cu atenție. Această Fișă tehnică de securitate a fost întocmită pe baza cunoștințelor deținute de noi, pentru a vă oferi recomandări atunci când folosiți adezivul. Nu putem fi trași la răspundere pentru rezultate sau pentru orice daună suferită, din moment ce varietatea factorilor implicați (tipul și combinația de materiale și metoda de lucru) nu țin de controlul nostru. Utilizatorii trebuie să efectueze propriile verificări și încercări. Ne asumăm răspunderea doar pentru calitatea constant ridicată a produsului nostru.