

UHU®

UNIVERZALNO LJEPILO SUPER STRONG & SAFE DISPENSER

IZNIMNO SNAŽNO I IZNIMNO BRZO UNIVERZALNO LJEPILO U PRECIZNOM SUSTAVU ZA DOZIRANJE



OPIS PROIZVODA

UHU univerzalno ljepilo SUPER Strong & Safe, iznimno snažno i iznimno brzo ljepilo u preciznom sustavu za doziranje – bez trenutnog lijepljenja prstiju. Patentirana formula može se korigirati približno 20 sekundi i prikladna je za gotovo sve rastezljive, čvrste, porozne i neporozne materijale. Podnosi vibracije i udarce, fleksibilno je, prozirno i bez mirisa. Otporno na vlagu i temperaturu od $-50\text{ }^{\circ}\text{C}$ do $+100\text{ }^{\circ}\text{C}$. Patentirani sustav za doziranje omogućuje jednostavno i precizno nanošenje željene količine ljepila, a ambalaža je stabilna i otporna na udarce. Savršeno rješenje za sve vrste manjih građevinskih projekata i popravaka.

PODRUČJA UPORABE

Univerzalno – lijepi porculan, keramiku, mnogo vrsta plastičnih materijala, metal, drvo, staklo, kožu, gumu, Styrofoam®, papir, karton i još mnogo toga.

Nije prikladno za kožna odjeća, tekstil, polietilen (PE) i polipropilen (PP).

KARAKTERISTIKE

- iznimno snažno
- iznimno brzo
- može se korigirati – bez trenutnog lijepljenja prstiju
- patentirana formula
- patentirani sustav za doziranje
- jednostavno, precizno nanošenje točne količine ljepila
- stabilna ambalaža otporna na udarce

PRIPREMA

Radni uvjeti: Do not use at temperatures below $+10\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Zahtjevi za površinu: Materijali koje lijepite moraju biti čisti, suhi, bez prašine i masnoća.

Predobrada površine: Any dust, oil, grease, wax or separating agent should be thoroughly removed from the surfaces to be stuck together. The best way to achieve this is to rub the parts a number of times with appropriate solvents, such as acetone (if suitable for the material – check first!). For metals and metal alloys it is usually sufficient to roughen the surface using emery paper or by grinding or brushing.

PRIMJENA

Upute za uporabu:

1. Zavrnite poklopac sve do kraja dok ne probije zaštitnu membranu. 2. Skinite poklopac. 3. Za nanošenje ljepila lagano pritisnite crna krilca. Savjet: ne pritišćite crna krilca prije otvaranja. Nanesite tanak sloj ljepila na jednu od površina. Spojite dijelove i pritisnite. Zalijepljeni spoj može se korigirati približno 20 sekundi. Površine koje se lijepe moraju biti suhe i potpuno istog oblika i veličine te na njima ne smije biti prašine i masnoće. Nakon uporabe obrišite vrh aplikatora i dobro zatvorite.

Mrlje/ostaci: Mokre mrlje od ljepila odmah uklonite acetonom. Stvrdnuto ljepilo može se ukloniti samo mehanički.

Savjet: Što je sloj ljepila tanji, to je završni spoj brži i snažniji.

Napomene: Contains cyanoacrylate. Bonds skin and eyelids together in seconds. If product comes into contact with the eyes, rinse immediately with plenty of water and seek medical advice. In case of contact with skin, glue can be dissolved by soaking in warm soapy water. Then apply a skin cream. Keep out of the reach of children.

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.



UNIVERZALNO LJEPILO SUPER STRONG & SAFE DISPENSER

IZNIMNO SNAŽNO I IZNIMNO BRZO UNIVERZALNO LJEPILO U PRECIZNOM SUSTAVU

TEHNIČKE SPECIFIKACIJE ZA DOZIRANJE

Kemijska baza:	Methoxy Cyanoacrylate
Boja:	Potpuno prozirna
Konzistencija:	Gel (tikotropni)
Gustoća pribl.:	1,07 g/cm ³
Kapacitet ispunjavanja:	Ograničeno
Konačna snaga sveze (Aluminij):	22 N/mm ²
Konačna snaga sveze nakon:	24 sata
Fleksibilni:	Da
Početna snaga sveze nakon:	20-60 sekundi. Ovo može varirati s obzirom na okolnosti, kao što su materijala, temperatura i vlaga.
Minimum temperature resistance:	-50 °C
Maksimalna otpornost na temperaturu:	100 °C
Otpornost na vlagu:	Dobro
Otapalo besplatno:	Da
Viskoznost:	Srednje viskozno
Otpornost na vodu:	Vrlo dobro

ROK TRAJANJA

Čuvajte na suhom i hladnom mjestu na kojemu ne dolazi do smrzavanja.

Naše su preporuke utemeljene na opsežnim istraživanjima i praktičnom iskustvu. Međutim, s obzirom na širok raspon materijala i uvjeta u kojima se primjenjuju naši proizvodi, nismo odgovorni za rezultate i/ili ikakva oštećenja nastala njihovom uporabom. Bez obzira na to, stojimo Vam na usluzi te ćemo rado pomoći potrebnim savjetom.