



SUPER GLUE BRUSH

SUPERLIIMA PULLOSSA, JOSSA ON SIVELTIMELLÄ VARUSTETTU
APPLIKAATTORI HELPPOA LEVITTÄMISTÄ VARTEN.



TUOTTEEN KUVAUS

Erittäin nopea ja erittäin vahva nestemäinen superliima turvallisesti seisovassa pullossa, jossa on kätevä sivelinapplikaattori. Helppo ja tasainen levittää. Ihanteellinen suurempien pintojen ja reunojen liimaamiseen. Astianpesukoneen kestävä ja vedenkestävä.

KÄYTTÖALUE

Ihanteellinen pienen alueen joukkovelkakirjalainoihin. Liimaa lähes kaikkia kiinteitä ja joustavia materiaaleja, kuten monia muoveja (kuten jäykkä PVC, ABS, PS, Plexiglas®, polykarbonaatti (Makrolon®) ja fenolihartsit (Bakelite®)), posliinia, keramiikkaa, nahkaa, metallia, puuta, korkkia, huopaa, kangasta (tarkista soveltuvuus ensin) ja kumia. Soveltuu vain osittain lasille (tietyn ajan kuluessa sidos haurastuu, jolloin se heikkenee).

Ei sovellu PE:lle, PP:lle, silikonihartseille, PTFE:lle, styroksille®, kankaille ja nahkavaatteille.

OMINAISUUDET

- Erittäin nopea ja Erittäin vahva - Kätevällä siveltimeillä - Ihanteellinen suurempien pintojen ja reunojen liimaamiseen - Turvallinen pullo - Astianpesukoneen kestävä ja vedenkestävä.

VALMISTE

Työolosuhteet: Älä käytä alle +10 °C:n lämpötiloissa. Liima reagoi parhaiten 50-70 %:n ilmankosteudessa.

Pintavaatimukset: Liimattavien pintojen on oltava puhtaita, kuivia, pölyttömiä ja rasvattomia, ja niiden on sovitettava tarkasti toisiinsa.

Alustava pintakäsittely: Kaikki pöly, öljy, rasva, vaha tai erottelukykyiset aineet on poistettava huolellisesti liimattavilta pinnoilta. Tämä onnistuu parhaiten hankaamalla osia useita kertoja sopivilla liuottimilla, kuten asetonilla (jos se sopii materiaalille - tarkista ensin!). Metallien ja metalliseosten kohdalla riittää yleensä pinnan karhentaminen hiomapaperilla tai hiomalla tai harjaamalla.

LEVITYS

Käyttöohjeet:

Avaa pullo avaamalla korkki. Levitä liimaa suoraan pullosta siveltimeillä mahdollisimman ohuesti yhdelle puolelle (liika liiman määrä hidastaa kovettumista huomattavasti). Paina osat välittömästi yhteen. Käytön jälkeen pyyhi ylimääräinen liima pois kuivalla liinalla ja sulje uudelleen tiukasti.

Tahrat/jäämät: Pyyhi ylimääräinen liima välittömästi kuivalla liinalla. Kovettumisen jälkeen liimajäämiä on hyvin vaikea poistaa. Asetoni liuottaa liiman, mutta hyvin hitaasti (tarkista ensin soveltuvuus).

Neuvoja: Kun liimausta tehdään alhaisessa ilmankosteudessa, kovettumisaikaa voidaan lyhentää hengittämällä lyhyesti yhden koottavan osan päälle. Parhaat liimaustulokset saavutetaan huoneenlämmössä.

Huomioon otettavat seikat: Sisältää syanoakrylaattia. Liimaa ihon ja silmäluomet toisiinsa sekunneissa. Jos tuote joutuu silmiin, huuhtele välittömästi runsaalla vedellä ja ota yhteys lääkäriin. Jos liima joutuu iholle, liima voidaan liuottaa liottamalla sitä lämpimässä saippuvedessä. Levitä sen jälkeen ihovoidetta. Saattaa aiheuttaa hengitysteiden ärsytystä. Vältä höyryjen hengittämistä. Säilytettävä lasten ulottumattomissa.



SUPER GLUE BRUSH

SUPERLIIMA PULLOSSA, JOSSA ON SIVELTIMELLÄ VARUSTETTU
APPLIKAATTORI HELPOA LEVITTÄMISTÄ VARTEN.

TEKNISET ERITELMÄT

Kemiallinen pohja:	Ethyl Cyanoacrylate
Väri:	Kristallinkirkas
Konsistenssi:	Neste
Tiheys noin:	1,10 g/cm ³
Täyttökapasiteetti:	0,5 mm
Lopullinen liimauslujuus (Alu):	12 N/mm ²
Lopullinen sidoslujuus:	24 tuntia
Alkuperäinen liimaus jälkeen:	5-60 sekuntia. Tämä voi vaihdella olosuhteiden, kuten materiaalien, lämpötilan ja kosteuden mukaan.
Vähimmäislämpökestävyys	-40 °C
Suurin lämpötilan kestävyys:	80 °C
Kosteudenkestävyys:	Hyvä
Liuotinvapaa:	Kyllä
Viskositeetti:	Alhainen viskositeetti
Vedenkestävyys:	Erittäin hyvä

FYSIOLOGISET OMINAISUUDET

Syanoakrylaattiliimoja pidetään suurelta osin fysiologisesti turvallisina.

VARASTOINTIOLOSUHTEET

Vähintään 18 kuukautta valmistuksen jälkeen.

Rajoitettu säilyvyys avaamisen jälkeen.

Säilytä kuivassa, viileässä ja pakkasettomassa paikassa. Säilytys alle +5 °C:n lämpötilassa (jääkaapissa) takaa maksimaalisen säilyvyyden.

Neuvomme perustuvat laajaan tutkimukseen ja käytännön kokemukseen. Ota kuitenkin huomioon materiaalien ja tuotteiden käyttöolosuhteiden moninaisuuden, emme ota vastuuta saavutetuista tuloksista ja/tai tuotteen käytöstä aiheutuneista vahingoista. Huolto-osastomme on kuitenkin aina käytettävissäne, jos tarvitsette neuvoja.