



BOOSTER

UNIVERSELE LICHT GEACTIVEERDE LIJM REPARATIELIJM



PRODUCTOMSCHRIJVING

Super snelle en extreem sterke reparatie lijm met geïntegreerde LED lamp welke lijmen op commando mogelijk maakt. Zodra de unieke lijmformule wordt geactiveerd door het licht van de LED lamp hardt de lijm binnen enkele seconden volledig uit. BISON BOOSTER lijmt, vult en dicht allerlei soorten materialen af. Fixatie van de te verlijmen delen is niet nodig. Dankzij de uitstekende vul eigenschappen van de lijm is het ook nu mogelijk niet precies passende oppervlakken te verlijmen (niet mogelijk met gewone secondelijm).

TOEPASSINGSGBIED

BISON BOOSTER heeft een universeel toepassingsgebied en is het ook geschikt voor het verlijmen van niet-transparante materialen: lijmen, vullen en afdichten van diverse kunststoffen, porselein, keramiek, glas, metaal, hout, rubber en nog veel meer. Niet geschikt voor PE, PP, en piepschuim.

EIGENSCHAPPEN

- Lichtgeactiveerde reparatielijm
- Super snel en extreem sterk
- Met hoogwaardig LED-licht incl. 2 batterijen
- Unieke formule met UV-initiator
- Vult gaten & dicht scheuren
- Werkt op alle soorten materialen en oppervlakken

VOORBEREIDING

Persoonlijke bescherming: De LED-lamp straalt een kleine hoeveelheid UV-licht uit. Rechtstreekse blootstelling aan fel licht kan de ogen beschadigen. Niet in de lichtstraal kijken en niet op mensen of dieren richten.

Eisen oppervlakken: De te lijmen materialen moeten schoon, droog en stof- en vetvrij zijn.

VERWERKING

Gebruiksaanwijzing:

Om het membraan te doorboren, draait u de hele dop met de klok mee stevig op de tube. Schroef de dop los om de applicator zichtbaar te maken. Breng een royaal laagje lijm op een zijde aan en druk de delen tegen elkaar. Schakel de LED lamp in: Plaats de lamp rechtop en schuif de schakelaar naar beneden. Activeer de uitharding door het licht gedurende 5 sec. op de lijm te laten schijnen (afstand < 5 cm, warmteontwikkeling is ongevaarlijk). Na gebruik: Reinig de spuitmond met een droge tissue en plaats de dop snel terug. Bewaren op een koele, droge plaats.

Vlekken/resten: Natte lijmvlekken onmiddellijk verwijderen met aceton. Uitgeharde lijm kan alleen mechanisch worden verwijderd.

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Uiterlijk: kleurloos, helder

Basisgrondstof: Methoxyethyl cyaanacrylaat met UV initiator

OPSLAGCONDITIES

Bewaar de tube staand op een koele, droge plaats.

VERPAKKINGSGROOTTES

3g tube incl. LED (batterijen inclusief)