



GLUE GUN HOBBY

LIJMPISTOOL VOOR HOBBY- EN DECORATIEVE DOELEINDEN



PRODUCTOMSCHRIJVING

Lijmpistool voor hobby- en decoratieve doeleinden.

TOEPASSINGSGBIED

Lijmt razendsnel vele poreuze en niet-poreuze materialen, zoals hout, diverse soorten kunststof, textiel, karton, keramiek, glas etc. onderling en in combinatie. Ideaal voor het maken van een droogbloemboekje, het decoreren van (foto)lijstjes en bij modelbouw.

Niet geschikt voor dragende delen of delen die voortdurend onder spanning staan. Niet te gebruiken op warmte gevoelige materialen.

EIGENSCHAPPEN

- Sterk, snel en eenvoudig
- Weerbestendig
- Warmtebestendig tot ca. +75°C
- Krimpt niet, verouderd niet
- Oplosmiddelvrij
- Bestand tegen UV-licht, was- en schoonmaakmiddelen
- Goed elektrisch isolerend vermogen
- Spleetvullend

VOORBEREIDING

Verwerkingsomstandigheden: When using this hot melt glue gun, always follow basic safety precautions. This will reduce the possibility of accidental injury due to burns or electrical shock.

Persoonlijke bescherming: Aanraking van het hete mondstuk of de gesmolten lijm kan brandwonden veroorzaken. Apparaat altijd buiten bereik van kinderen bewaren. Laat de lijm nooit geforceerd afkoelen onder de kraan. Laat het lijmpistool altijd via de natuurlijke weg afkoelen. Controleer het snoer regelmatig op beschadigingen en/of breuk. Indien een beschadiging wordt vastgesteld dient het lijmpistool i.v.m. de veiligheid niet meer gebruikt te worden.

Eisen oppervlakken: De ondergrond schoon en droog maken, en gladde oppervlakken opruwen.

VERWERKING

Gebruiksaanwijzing:

Zet het pistool op de steunbeugel en steek de stekker in het stopcontact. Plaats een lijmpatroon Ø 7mm in het lijmpistool en laat het 5 minuten opwarmen. Knijp in de trekker om de lijm op één van beide materialen aan te brengen. Druk de delen binnen 15-20 seconden stevig aan. De verbinding zit binnen 1 minuut vast. Belangrijk: plaats tijdig een nieuw lijmpatroon achter de voorgaande om oververhitting te voorkomen. Vermijdt contact met het hete mondstuk. Als het lijmpistool voor langere tijd (een half uur) niet gebruikt wordt, verwijder dan de stekker uit het stopcontact. De vloeibare lijm punts- of streepsgewijs op één van de te lijmen oppervlakken aanbrengen. Druk de met lijm ingesmeerde delen binnen 15-20 seconden stevig aan. De hechting vindt binnen 1 minuut plaats (afhankelijk van de dikte van de op te brengen lijmlaag). Grote oppervlakken zijn moeilijk samen te voegen, omdat de lijm kan gaan stollen, voordat het gehele oppervlak is bewerkt.

Vlekken/resten: Lijmresten zijn uitsluitend mechanisch te verwijderen.

Aandachtspunten: Trek de lijmpatronen nooit uit het lijmpistool, het mechanisme kan hierdoor beschadigen.

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid aan materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.



GLUE GUN HOBBY

LIJMPISTOOL VOOR HOBBY- EN DECORATIEVE DOELEINDEN

TECHNISCHE SPECIFICATIES

Basisgrondstof:	Ethylene vinylacetate copolymer
Kleur:	Transparant
Kleur na uitharden/ drogen:	Transparant
Consistentie:	vast
Dichtheid ca.:	0,95 g/cm ³
Vullend vermogen:	Zeer goed
Hardheid (Shore A):	80
Isolatie:	Goed
Verzachtingstemperatuur:	85 °C
Smelt-/werktemperatuur:	170 °C
Maximale temperatuurbestendigheid:	75 °C
Open tijd ca.:	20 seconden
Oplosmiddelvrij:	Ja

VERPAKKINGSGROOTTES

Glue Gun with 7mm hot melt glue sticks

Onze adviezen zijn gebaseerd op uitgebreid onderzoek en praktijkervaringen. In verband met de grote verscheidenheid aan materialen en/of omstandigheden waaronder wordt gewerkt, kunnen wij geen aansprakelijkheid aanvaarden voor de verkregen resultaten en/of enige schade die het gevolg zou zijn van het gebruik van het product. Wij staan echter graag voor u klaar met advies.