

Productinformatie



Productinformatie
Herziening: 3
Uitgebracht: 24.09.2021
Aantal pagina nummers: 3

Pritt Alleslijm: transparant

Alleslijm op basis van zetmeel op waterbasis

KENMERKEN:

- Universele lijm op waterbasis voor knutselen en hobby
- Kleurloos transparant of groen/roze transparant
- CE-conform volgens EN 71
- Zonder oplosmiddelen
- 97% natuurlijke ingrediënten
- Uitwasbaar bij 20°C
- Eenvoudige applicatiefles: stippen, lijn of groter oppervlak met dunne film
- Minder papierrimpels dan andere lijmen op waterbasis
- Geschikt voor karton, papier, vilt, kurk, leer, hout, metaal, glas, kunststoffen (zonder PE en PP) en vele andere

TOEPASSINGEN

Universele lijm voor thuis, kleuterschool, school en kantoor. Ideaal voor knutselen en hobby.

INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK:

Voorbehandeling

Reinig het materiaaloppervlak alvorens te lijmen. De beste kleefkracht wordt bereikt als het oppervlak droog, stof- en vetvrij is. Zeer gladde oppervlakken moeten worden opgeruwd met schuurpapier. Verwijder oxidelagen van metalen, b.v. aluminium, alvorens te lijmen.

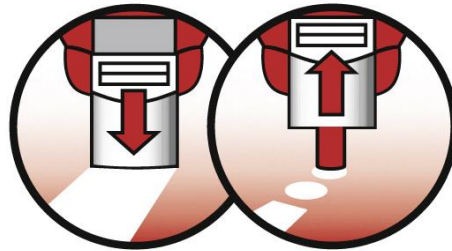
Toepassing

Breng een dunne laag Pritt Alleslijm aan op één zijde, voeg de stukken samen en zet ze vast.



De droogtijd is afhankelijk van de aangebrachte hoeveelheid lijm, de temperatuur, de luchtvochtigheid en de ondergrond. Schaars gebruik van lijm leidt tot snellere droging. Poreuze ondergronden zoals papier en karton drogen sneller dan niet-poreuze zoals gecoat papier, folie, kunststoffen of metalen. Vochtig weer verlengt de droogtijd.

Alleen in het geval van twee niet-poreuze oppervlakken de delen samenbrengen, scheiden en gedurende ongeveer 10 minuten gedeeltelijk laten drogen en weer samenvoegen.



Gebruik voor snellere droging minder lijm door bij voorkeur over te schakelen naar de positie voor vlakapplicatie (zie afbeelding links; rechts: dot- of lijnapplicatie).

Als onderdelen per ongeluk verkeerd zijn geplaatst, kunnen ze met Pritt Alleslijm gemakkelijk opnieuw worden geplaatst. Zolang de lijm nog nat is, zullen de samengevoegde onderdelen een goede hechtsterkte ontwikkelen.

In geval van morsen of vlekken op stoffen of andere oppervlakken is Pritt Alleslijm uitstekend koud wasbaar zonder lijm- of kleurresten.

TECHNISCHE DATA

| | |
|---------------|---|
| Samenstelling | Lijm op basis van zetmeel op waterbasis |
| Dichtheid | ca. 1.20 – 1,24g/cm ³ . |
| pH | 4.0 – 4.4 |
| Droge stof | 50-53 % |
| Viscositeit | Ongeveer. 15000 mPas |
| Houdbaarheid | 12 maanden bij omgevingstemperatuur |

BEPERKINGEN

Opslag

Goed afsluiten en op een droge en koele plaats bewaren. Vermijd temperaturen onder 5°C en boven 50°C.

GEZONDHEID EN VEILIGHEID

Raadpleeg voor gebruik van het product het veiligheidsinformatieblad dat op verzoek verkrijgbaar is.

“De informatie in dit technisch informatieblad (TDS), inclusief de aanbevelingen voor gebruik en toepassing van het product, is gebaseerd op onze kennis van en ervaring met het product op de datum van dit TDS. Het product kan verschillende toepassingen hebben, evenals verschillende toepassings- en werkomstandigheden in uw omgeving, die buiten onze controle vallen. Henkel is daarom niet aansprakelijk voor de geschiktheid van ons product voor de productieprocessen en omstandigheden waarin u het gebruikt, evenals de beoogde toepassingen en resultaten. Wij raden u ten sterkste aan zelf vooraf proeven te nemen om de geschiktheid van ons product te bevestigen. f



Henkel Belgium, Esplanade 1,
postbus/bte 101, 1020 Brussel/Bruxelles,
Telefoon: +32 2 421 29 99
Internet: <https://www.prittworld.be>

Henkel Nederland, Brugwal 11,
3432 NZ Nieuwegein,
Telefoon: 030-60 73 438
Internet: <https://www.prittworld.nl>