

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 21-10-2024
TSFK 10/1516445
Rev : C
Blad : 1/2



Productnaam: Kelfort® lijmspray

Opgesteld door: DB	Bekrachtigd door: GL
--------------------	----------------------

Het product: Kelfort® lijmspray is een sneldrogende lijm in spuitbus en daardoor schoon en eenvoudig in het gebruik. Het product heeft veelzijdige gebruiksmogelijkheden.

De toepassing: Voor alle kleine lijmtoeepassingen op het gebied van motorvoertuigen, modelbouw, doe-het-zelf, decoratie, hobby en huishouding. Geschikt voor papier, karton, hout, fineer, kurk, leer, textiel, zacht en hardschuim (bijv. XPS & EPS), rubber, schuimrubber en kunststoffolies (behalve PVC en PE). De te behandelen oppervlakken moeten vetvrij, droog, schoon en vrij van lijmresten zijn.

Gebruiksaanwijzing: Schud intensief voor het aanbrengen. De te verlijmen oppervlakken moeten vet- en stofvrij zijn en moeten worden opgeruwd (slijpstof moet worden verwijderd!). Voor zuigende ondergronden (hout, vilt, etc.) moet de verwerkingshoeveelheid worden verhoogd. Spuitafstand ongeveer 20-25 cm. Voor contactverlijming moet lijm op beide delen afzonderlijk worden aangebracht. Afhankelijk van omgevingstemperatuur en laagdikte moet de lijm 5 tot 15 minuten drogen. Vervolgens worden de onderdelen in elkaar gezet en geperst. Een volgende correctie is nauwelijks mogelijk. Voor montage worden de twee delen ook apart voorzien van lijm. Na een korte uitdamp tijd worden de onderdelen in elkaar gezet met nog vochtige lijm. Correcties zijn hier, afhankelijk van de materiaaleigenschappen, voor een nog langere tijd mogelijk. De binding moet onbelast blijven totdat de lijm volledig is gehecht (ongeveer 24 uur). Draai het blik om een mogelijke verstopping van het mondstuk te voorkomen na gebruik en spuit totdat er geen lijm meer uit de spuitmond lekt.

Leveringsvorm:Kleur:

Kleurloos, transparant.

EAN-codes:

1516445 => 8714678037368 (spuitbus).

1516445 => 8714678083457 (doos à 12 spuitbussen).

Verpakking:

Spuitbus van 400 ml.

Inhoud doos:

12 spuitbussen.

Afmetingen doos:

(l x b x h): 27,5 cm x 21,0 cm x 20,1 cm.

Afmetingen volle pallet:

(l x b x h): 120 cm x 80 cm x 140 cm.

Aantal dozen op pallet:

84 dozen.

Productiegegevens:

De productiedatum en het lotnummer zijn aangegeven op de flacon.

Houdbaarheid:

In ongeopende originele verpakking, tussen +5°C en +25°C, tot 12 maanden houdbaar na productiedatum mits bewaard op een droge plaats.

Gezondheid/Veiligheid: Het productveiligheidsblad dient te worden gelezen en begrepen voor gebruik. Productveiligheidsbladen zijn beschikbaar op aanvraag en via onze websites.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 30-07-2014
TSFK 10/1516445
Rev : B
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® lijmspray

Technische gegevens:

Basis: Synthetisch rubber.
Aanbrengtemperatuur: +10 tot +35 °C.
Droogtijd: 180 s bij 23 °C en 55% r.v.
Eindhechting: 24 h.
Temperatuursbestendigheid na uitharden: +50 °C en kortstondig tot +70 °C.
Vorstbestendig tot -15 °C tijdens transport: Ja.

Mechanische waarden:

Staal op staal: Niet bekend.
Rubber op rubber: Niet bekend.
Plastic op plastic: Niet bekend.

Voorbehandeling en afwerking:

Voor gebruik: De spuitbus ca. 3 minuten goed schudden. De te lijmen oppervlakken dienen stof- en vetvrij, droog en vrij van lijmresten te zijn.

Niet-poreuze oppervlakken: Beide zijden op een afstand van 20-25 cm bespuiten met de lijmspray, dan 10-15 minuten (bij een temperatuur van 20 °C) wachten tot de lijm niet meer kleeft en vervolgens de beide oppervlakken zeer stevig op elkaar drukken.

Poreuze oppervlakken: Eén zijde op een afstand van 20-25 cm bespuiten met de lijmspray en direct de beide oppervlakken stevig samendrukken. De verlijming gedurende 24 uur niet belasten. Na 24 uur heeft volledige uitharding plaatsgevonden.

Na gebruik: De spuitbus omdraaien en het ventiel leegspuiten.