

Liquifast 1402 (Patronenset)

Beschrijving

1-component, koud te verwerkende en vochtuithardende lijm als directe beglazingskit van voertuigruiten bij reparaties. Naast de reiniger "Liquiclean" bevat het ook de glas- en lakprimer "Active Primer". Liquifast 1402 is door de TÜV crashtest gekeurd en wordt gekenmerkt door zijn snelle opbouw van sterkte en extreem goede stabiliteit. Voertuigen waarvan de ruiten zijn verlijmd met Liquifast 1402 zijn volgens de algemene testomstandigheden met of zonder bestuurdersairbag al na 1,5 uur of na 3 uur met passagiersairbag weer volledig rijklaar.



Eigenschappen

- koude verwerking
- TÜV-getest
- zeer viskeus
- 1-componenten
- beproefde kwaliteit van oorspronkelijke fabrikant
- snelle stevigheidsopbouw
- vochthardend

Technische gegevens

Basis	Reactive polyurethane adducts
Vorm	liquid
Kleur / uiterlijk	black
Geur	characteristisch
Dichtheid bij 20 °C	0,93 g/cm ³
Vlampunt	-4 °C
Verwerkingstemperatuur	10 - 50 °C
Uitluichtijd	min. 10 minutes at 23 °C/50 % RH
Kookpunt	76 °C
Minimumhoudbaarheid bij origineel afgesloten blik	12 maanden
Aanbevolen opslagtemperatuur	0 - 35 °C

Toepassings-Gebieden

Inlijmen van voor-, achter- en zijruiten in de carrosserie van motorvoertuigen (personen-/vrachtwagen, cabines van tractoren/vorkheftrucks, speciale voertuigen). Inlijmen van zijruiten uit enkel glas en isolatieglas in bussen, treinwagons.

Verwijzing

De aanbevelingen voor het gebruik zijn te vinden in de bijgevoegde brochure!

Minimumhoudbaarheid set: 12 maanden

Minimumhoudbaarheid en technische gegevens van de afzonderlijke producten zijn in de desbetreffende productinformatie vermeld.

Gebruik

1. Reiniger

De te verlijmen oppervlakken moeten droog zijn en vrij van olie, stof, vet en andere vuilresten. Het glasoppervlak of de keramische coating worden met Liquiclean of reiniger en verdunner (art. nr. 6130) en vervolgens met ruitenreinigingsschuim (art. nr. 1512) gereinigd, evenals de carrosserieflens of nieuw gelakte carrosseriedelen. We raden aan om de ingekorte restlijmrups ook te reinigen met Liquiclean of reiniger en verdunner. Het gereinigde lijmoppervlak moet volledig droog zijn voordat de kit wordt aangebracht of voordat de ruiten worden verlijmd.

2. Aanbrengen van primeren/activeren van voorgelakte ruiten

Active Primer is voor de voorbehandeling nodig bij het verlijmen van ruiten. De set bevat de Active Primer als stick van 10 ml. Voor gebruik de Active Primer minimaal 45 seconden goed schudden. Active Primer kan universeel in het lijmgebied op het gereinigde glasoppervlak of de keramische zeefdruk, op het schone lakoppervlak van nieuw gelakte carrosseriedelen, op ingekorte restlijmrupsen en voorgecoate ruiten (PUR- en RIM-coatings) dun en gelijkmatig (ca. 0,05 mm natte laagdikte) worden aangebracht. Het oppervlak met primer moet ongeveer 15 minuten uitdampen voordat de ruitenlijm wordt aangebracht.

Indien de restlijmrups meer dan 6 uur geleden is ingekort, is een voorbehandeling met Active Primer verplicht.

Verpakking

1 stuks Doos 6138
D-GB-P

Onze informatie is gebaseerd op zorgvuldige onderzoeken en mag betrouwbaar heten, maar kan desondanks slechts vrijblijvend adviseren.