

NIEUW

TEROSON BOND 120

VEILIG WEGRIJDEN IN 2 UUR



Meer tijd voor andere dingen

Bij de vervanging van een voorruit is **niets belangrijker dan de veiligheid**. Uw klanten eisen en verdienen immers een service die maximale betrouwbaarheid en veiligheid garandeert. TEROSON BOND 120 is een hoogwaardige ruitenlijm met een veilige wegrijtijd (SDAT) van 2 uur. Ons nieuwe product is de ideale keuze voor toepassingen waarbij kwaliteit essentieel is, maar een snelle SDAT niet vereist is. Het wordt koud aangebracht en kan eenvoudig verwerkt worden. Een eenvoudige, schone en snelle toepassing dankzij een allesomvattend voorbehandelings- en aanbrengsysteem.

Focus op de veilige wegrijtijd

De veilige wegrijtijd (SDAT) is de minimale wachttijd nodig, na vervanging van de voorruit bij normale klimaatomstandigheden (23°C, 50% relatieve vochtigheid), zodat uw klanten veilig kunnen wegrijden. TEROSON BOND 120 is een ééncomponent, vochtuithardende polyurethaan met een veilige wegrijtijd van 2 uur. Contacteer uw Henkel-expert. Hij kan u meer uitleg geven, hoe u deze producten correct toepast.

Voordelen

- **Veilig om weg te rijden (SDAT) in 2 uur** (met airbags) conform FMVSS 212/208 en de Nieuwe Henkel Crash Test Standaard
- **Compatibel met ADAS (Advanced Driver Assistance Systems)-sensoren** dankzij de lage geleiding
- **Eenvoudige en schone verwerking**
- **Hoge initiële sterkte** – lichte uitzakking
- **Hogere afschuifmodulus** die de weerstand van de carrosserie versterkt in geval van een crash

PRODUCTINFO IN EEN OOGOPSLAG

Lijmen en afdichten van voor-, achter- en zijruiten. Voertuigtypes: personenwagens bedrijfsauto's, speciale voertuigen en spoorwegvoertuigen.

Technologie	Kleur	Aanbrengmethode	Beglazingstijd	Temperatuurbereik	Houdbaarheid bij 23 °C/50% RV	Opslagtemperatuur
1C polyurethaan	Zwart	Koud aangebracht	25 minuten	van -10 °C tot +45 °C	12 maanden voor zowel koker als folieverpakking	van +15 °C tot +25 °C



Wij testen zodat u dat niet hoeft te doen

Duitse engineering op zijn best. Samen met onze OEM-partners blijven wij de prestaties van onze producten verbeteren en duwen we de crashteststandaarden voorbij de industriestandaard. Waarom? **Omdat goed niet goed genoeg is.**



Crashtests (sleetestsimulatie) in DEKRA Klettwitz volgens onderstaande standaarden.

Om net zoals de automobiellindustrie te blijven evolueren, testen we de efficiëntie van onze producten door ongelukken uit het echte leven in scène te zetten. Onze **Nieuwe Henkel Crash Test Standaard** test een crashscenario dat vaak voorkomt in de stad aan een hogere snelheid: **64 km/u en 40% overlap**. Maar we testen ook op de industriestandaard **FMVSS 212/208: 48 km/u en 100% frontaal**.

KIES UW VERPAKKINGSFORMAAT

Verpakkingsformaat	Koker 310 ml	Folieverpakking 400 ml	Set met koker 310 ml	Set met 2 kokers 310 ml	Set met folieverpakking 400 ml
IDH-nr.	2644499	2647772	2669221	2669225	2669224

Voor BE: www.henkel-adhesives.com/be/nl/products/lijmen/ruitenlijmen

Voor NL: www.henkel-adhesives.com/nl/nl/products/lijmen/ruitenlijmen

Henkel Belgium nv
Adhesive Technologies
 Esplanade 1, PO box 101
 BE - 1020 Brussel
 Tel.: (+32) 2 421 25 55
 Tel.: (+32) 2 421 26 11 (techn. info)
www.henkel-adhesives.be
www.henkel.be

Henkel Nederland bv
Adhesive Technologies
 Postbus 2100
 NL - 3430 CM Nieuwegein
 Tel.: (+31) 30 607 38 50
 Tel.: (+31) 30 607 38 52 (techn. info)
www.henkel-adhesives.nl
www.henkel.nl

De gegevens in deze brochure zijn alleen bedoeld als referentie. Gelieve de technische serviceafdeling van Henkel in uw regio te contacteren voor hulp en aanbevelingen in verband met onze producten.

Except as otherwise noted, all marks used above in this printed material are trademarks and/or registered trademarks of Henkel and/or its affiliates in US, Germany, and elsewhere. © Henkel AG & Co. KGaA, 2020

