

TEROSON



En ny generation av 2-komponents polyuretan – snabbare och säkrare

Upptäck det senaste inom polyuretantechnik för bilertermarknaden när det gäller limningshastighet och säkerhet för användarna!

Tre nya produkter lanseras för att täcka ett brett område av plastreparation och limning av delar med en ny säkerhetsnivå och bättre prestanda.

Teroson PU 9225 SF ME och Teroson PU 6700 ME

använd mikroemissionstekniken för att så kraftigt minska frigörandet av isocyanat att produkten inte behöver riskfrasen R40. Användarna av produkten exponeras inte för några cancerogena ämnen.

Teroson PU 9225 UF ME

är skapad för att laga eller, ännu bättre, återskapa trasiga eller saknade delar med en öppentid på 30 till 50 sekunder. UF står för Ultra Fast och är nu den snabbaste dedikerade produkten för plastreparation i Henkels sortiment. Dessutom utvecklades den med ME-teknik (mikroemission) och är därför inte heller cancerogen.



Henkel

En ny generation av 2-komponents polyuretan – Snabbare och säkrare

Här är vad varje produkt täcker med några nyckelegenskaper:



Teroson PU 9225 SF ME:

Används för plastreparation och ytlagningar samt för att reparera eller limma större plastdelar.

- Det bästa valet för alla reparationer när produktens öppettid måste vara längre än några sekunder.
- Egenskaper: slipbar, övermålningsbar och fästande på ett brett utbud av plaster
- Användning av primern Terokal 150 rekommenderas för svåra plaster.
- Ingen riskfras R40 tack vare mikroemissionssegenskaper.



Teroson PU 6700 ME:

Används för limning av lätta paneler med snabb härdning och hög styrka utan värmehärdning.

- God vidhäftning till ett brett urval av material.
- Egenskaper: snabb härdning, kan punktsvetsas innan full härdning, kan målas över.
- Ingen riskfras R40 tack vare mikroemissionssegenskaper.



Teroson PU 9225 UF ME:

2-komponents PU, extremt snabb härdning, ungefär 30 till 50 sekunder - används för att laga eller återskapa trasiga delar.

- Bra poler- och slipbarhet, enkel att måla över (ljusgrå färg)
- Överlägsen vidhäftning på plast (använd Terokal 150 på svåra plaster och före målning)
- Möjliggör många smarta reparationer utan fixturer
- Produkten skapad med de senaste ME (R40-fria) polyuretanutvecklingarna

Produktnamn		IDH-nr
Teroson PU 9225 SF ME	2 x 25 ml spruta med 1 statisk mixer	1844927
Teroson PU 9225 UF ME	2 x 25 ml spruta med 1 statisk mixer	1844928
Teroson PU 6700 ME	2 x 25 ml spruta med 1 statisk mixer	1844926
Utrustning	1:1 handpistol för 2 x 25 ml patroner	150035
	Extra munstycken, 12 st/fp	142242

Henkel Norden AB
Adhesive Technologies
Box 151 22
167 15 Bromma
Tel. 010 480 7500
www.loctite.se



Informationen i det här dokumentet är endast vägledande. Kontakta Henkels lokala avdelning för teknisk support om du behöver hjälp eller råd om de aktuella produkternas specifikationer.

© designates a trademark of Henkel AG & Co. KGaA or its affiliates, registered in Germany and elsewhere © Henkel AG & Co. KGaA, 2014