

Terokal – 150

Primer na plasty pro zlepšení adheze lepidla na plasty Terokal – 9225

Základ: chlorované polyolefiny

Datum vydání: 15.09.2003

Popis produktu

Terokal – 150 je transparentní, kapalný primer s obsahem rozpouštědel ve spreji na bázi chlorovaných polyolefinů.

Oblasti aplikace

Terokal – 150 se používá pro podporu adheze lepidla Terokal – 9225, který je určené k lepení plastů – PP/EPDM, SMC, PC, PA, ABS a PUR. Není vhodný pro měkčené PVC, čistý PE a PP.

Technické údaje

Barva:	transparentní
Zápach:	po xylenu
Konzistence:	řídká kapalina
Hustota:	cca 0,72 g/cm ³ (aerosol)
Obsah pevných látek:	cca 39%
Doba vysychání:	10 minut
Teplota při nanášení:	15°C – 30°C
Teplota při provozu:	-40°C až 80°C

Úvodní poznámka

Před použitím je nezbytné přečíst bezpečnostní list výrobku k získání informací o preventivních opatřeních a bezpečnostních doporučeních. Také u chemických výrobků, vyjmutých z povinného označení, je nutno vždy dodržovat přiměřená bezpečnostní opatření.

1. Příprava před lepením

Natírané povrchy musí být suché, bez oleje, vazelíny, vosku, mechanických nečistot, zbytků činidel a prostředků na ošetřování plastů. Nezbytné je čištění vysokotlakou vodní parou. Po vysušení (IČ nebo v sušárně) součástky vyčistěte Čističem – FL. Nakonec plastové díly zdrsňte bruskou (hrubost 120). Prach po broušení setřete a díly opět vyčistěte Čističem – FL (doba schnutí alespoň 5 minut).

2. Nanesení

Terokal – 150 se nanáší z aerosolové nádoby v tenké vrstvě. Před aplikací lepidla Terokal – 9225 vyčkejte minimálně 10 minut.

Skladování

Nebezpečí zmrznutí	ne
Skladovací teplota	15°C – 25°C
Trvanlivost	12 měsíců v původním balení

Balení

Aerosolová dóza

150ml

Art.no. 109.85Q

IDH 267078

Nebezpečí / bezpečnost / dopravní předpisy

Viz. bezpečnostní list výrobku

Doplňující informace

Hustota produktu (20°C g/cm³): 0,72

Obsah VOC (g/100g produktu): 96

Obsah TOC(g/100g produktu): 96

Obsah netěkavých látek (% obj.): 39

Bezpečnostní pokyny

Viz. bezpečnostní list produktu

Označení pro dopravu

Viz. bezpečnostní list produktu

Upozornění

Naše údaje odpovídají stávající úrovni chemického a technického vývoje, nekladou si nárok na úplnost. Nejlepší cesta, jak se vyhnout nezdarům, za které nemůžeme nést zodpovědnost, je provedení vlastních pokusů. Proto rozdílné způsoby použití a zpracování materiálů vyžadují odsouhlasení pro dané podmínky.

Vydáním tohoto technického listu ztrácejí všechna předešlá vydání svoji platnost.



Henkel KgaA
D-40191 Düsseldorf
Tel.: 06221-704-0
Fax: 06221-704-698

Zastoupení v ČR:
Henkel ČR spol s r.o.
U Průhonu 10
170 04 Praha 7
Tel.: 220 101 111