



Priorsvej 36  
DK-8600 Silkeborg  
Tlf.: +45 86 82 64 44  
e-mail: info@kema.dk  
www.kema.dk

# UK-60

## Universal klæber

**Beskrivelse:** Industrielt klæbemiddel med meget stor klæbeevne til reparation og vedligeholdelse.

Hurtig i brug og klæber på mange materialer - dog ikke Styropor! Kan anvendes på tekstiler, læder, pap, papir, karton, træ, metal, glas, indtræks- og polstringsmaterialer af kunstlæder, tekstil og vinyl.

Kan bruges som et kontakt klæbemiddel, hvor begge flader påsprøjtes klæbemiddel eller som en traditionel lim, hvor kun den ene flade påføres lim, og samling sker umiddelbart herefter - med mulighed for at regulere emnerne.

### Egenskaber:

- kontaktlim
- kraftigt og hurtigt klæbende
- all-round kontakt klæber
- med regulerbar dyse

**Anvendelse:** Det bedste resultat opnås på rengjorte emner, der påsprøjtes et tyndt lag lim i en afstand af 20-25 cm. Lad limen tørre 5-15 minutter (fingertør) afhængig af materiale og anvendelse.

Føj derefter delene sammen. Til stærkt sugende el. meget porøse materialer anbefales det at bruge SK-120 Karosseriklæber. Efter samling kan man, hvis det skønnes nødvendigt, spænde emnerne sammen, indtil fuld styrke er opnået efter 12-24 timer.

### Tekniske data:

Varenr./indhold:	21485 500ml spray
Vægt:	360g
Farve:	Gul-brun
Drivmiddel:	Propan/Butan
Hærdetid:	5-15 min
Base:	Ester
Flammepunkt (konc.):	<0°C
Vægtfylde v/20°C:	0,7 g/cm <sup>3</sup>
Vandopløselighed:	ikke opløselig
MAL-kode	3-1
Lever op til kravene i RoHS	Ja

**Væsentlige virkninger på sundhed og sikkerhed i arbejdsmiljøet:** Yderst brandfarlig. Irriterer huden. Giftig for organismer, der lever i vand, kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet. Dampe kan give sløvhed og svimmelhed.

**Information:** Yderligere teknisk information og MSDS kan hentes på [www.kema.dk](http://www.kema.dk) eller rekvireres hos vores kundeservice på tlf.: 86 82 64 44

Informationerne på dette datablad er baseret på vore erfaringer og rapporter fra vore kunder. Der er mange faktorer udenfor vor kontrol og viden, der kan indvirke på brugen af produkterne og disses præstationer, hvorfor vi ikke kan yde nogen garanti direkte eller indirekte.

T  
E  
K  
N  
I  
S  
K  
D  
A  
T  
A  
B  
L  
A  
D