



# KemLock® AA-24

## Aktivator til anaerobe lime og låsevæsker

**Beskrivelse:** Anvendes med anaerobe lime. Denne lav viskøse aktivator er baseret på methacrylic monomer og indeholder ikke organiske opløsningsmidler.

Anvendes for at fremme processen, på inaktive materialer eller hvor fladerne ikke kan presses nok sammen til at hærde uden aktivator.

**Anvendelse:** Aktivatoren anvendes på den ene side og limen på den anden. Sæt straks emner sammen (aktivatoren skal forblive flydende) og hold emnerne sammen i mindst 20 sek. Opbevar delene, indtil funktionel eller endelig styrke er opnået.

### Tekniske data:

Varenummer/forpakning:	67025 100 ml spray
Farve:	Lyseblå/grøn
Kemisk base:	Methacrylic monomer
Viskositet:	7 - 17 mPas in accordance to DIN 54453
Flammepunkt:	> 100° C COC-method
Vægtfylde 20°C:	1,04 - 1,08 g/cm <sup>3</sup>
Håndteringstid:	Afhængigt af limen 10 - 20 sek
Fuld styrke:	Afhængigt af limen 2 - 12 timer
Holdbarhed:	1 år ved stuetemperatur

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

**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.