



Art.-Nr.: 6.5121.0030

5121

## Glas aktivátor

### Vlastnosti:

4CR Glas aktivátor (přilnavací čistič) je čistící roztok pro přípravu přilnavé plochy skleněných a keramických okrajů autoskel při přímém vlepování, společně s 5122 Glas primerem.

### Obsah VOC:

Maximální obsah VOC dle vyhlášky 337/2010 Sb.

Obsah VOC v přípravku: 830 g/l

Organická rozpouštědla: 95%

### Doporučení:

Plochu otřete čistým hadříkem nebo papírovou vliesovou utěrkou, navlhčenou 4CR Glas aktivátorem. Pozor: 4CR Glas aktivátor se nanáší pouze ve slabé vrstvě. Při předávkování otřít přebytečné množství čistým hadříkem nebo papírovou utěrkou.

### Zpracování:

4CR Glas aktivátor se používá pro čištění a zvýšení přilnavosti při lepení na sklo, keramikou povrstvené okraje skel a lakované podklady.

Nádobku po použití důkladně a těsně uzavřít. Při stálém působení vzdušné vlhkosti dojde k zakalení aktivátoru a ke ztrátě přilnavací účinnosti. 4CR Glas aktivátor by měl být spotřebován do jednoho měsíce po otevření. Ideální teplota pro zpracování je 15 - 25°C.

### Technické údaje:

Chemická báze	rozpouštědla obsahující přilnaváč
Barva	bezbarvý, čirý
Bod vzplanutí	-4°C
Teplota pro zpracování	+5°C až 35°C
Odvětrání	při teplotě pod 15°C 30 minut
	při teplotě nad 15°C 10 minut

### Skladování:

Skladovat v suchu, chránit před mrazem.

V uzavřeném originálním obalu skladovatelnost minimálně 12 měsíců.