

## Weicon CA-Aktivátor sprej AC



Aktivátor pro kyanoakrylátová lepidla na bázi acetonu. Pro spoje bez "vykvétání", a to zejména u typů s vysokou viskozitou a větší vrstvou.

Aktivátor urychluje vytvrzení WEICON Contact kyanoakrylátových lepidel.

Při použití na savé podklady, jako je dřevo, pěna apod. resp. na všech chemicky ošetřených površích, např. na galvanicky pozinkovaných kovech, je účinnost aktivátoru cca 1 minuta.

Na nesavých podkladech zůstává WEICON Aktivátor účinný až cca 12 hodin.

Aplikace je vhodná pro vysoce viskozní kontaktní lepidla WEICON, velké tloušťky vrstev, savé a porézní povrchy, pasivní materiály (alkalické povrchy, např. pozinkované kovové součásti), nepříznivé podmínky prostředí (nízké teploty, příliš nízká vlhkost vzduchu < 30%).



### Předpříprava povrchu

Pouze čisté a suché povrchy umožňují dobrý výsledek lepení. Před aktivací povrchů je nutné jejich vyčištění a odmaštění (např. pomocí WEICON Povrchový čistič). Doporučuje se teplota zpracování +10 až +30°C. Před použitím nádobu protřepejte.

### Zpracování

Aplikujte Aktivátor sprej ze vzdálenosti cca 30 cm na jeden ze dvou povrchů, které se mají lepit. Než nanese lepidlo, nechte Aktivátor asi 30 sekund odpařit. Naneste kyanoakrylátové lepidlo v dostatečném množství na neaktivovaný povrch a spojte obě části tlakem. Na přebytek lepidla může být nanesen Aktivátor sprej a po vytvrzení může být lepidlo odstraněno.

### Bezpečnost a zdraví

Při používání produktů WEICON je nutné dodržovat fyzikální, bezpečnostní technické, toxikologické a ekologické údaje a předpisy uvedené v našich bezpečnostních listech.

### Dostupné velikosti:

70104.061A CA-Aktivátor sprej AC 150 ml

#### Poznámka

veškeré technické údaje a doporučení v této brožuře nejsou záručními vlastnostmi. Jsou založeny na výsledcích našich výzkumů a zkušeností. Nicméně jsou nezávazné, nemůžeme být odpovědní za dodržování podmínek zpracování. Můžeme poskytnout pouze záruku pro trvale vysokou kvalitu našich výrobků. Doporučujeme, abyste prováděli své vlastní odpovídající zkoušky s cílem určit, zda vlastnosti, které vyžadujete, lze dosáhnout s daným produktem. Nelze uplatňovat žádné nároky. Uživatel nese plnou odpovědnost za nevhodné aplikace.