

Separátor PVA

Návod ke zpracování

PVA-separátor vytváří film díky separačnímu laku, který je ředitelný lihem nebo vodou. Výsledkem odpaření rozpouštědla je směs hladká a lesklá jako folie, která není toxická a je nerozpustná ve většině organických rozpouštědel.

Folie působí jako clona proti agresivním chemikáliím, a tím chrání formu i odlitek. Separátor PVA může nanášet štětcem, hadříkem nebo houbičkou. Poté se nechá cca. 15 – 30 minut vytvrdit.

Po vytažení odlitku z formy je možné nežádoucí zbytky separační folie odstranit jednoduše vodou.

Všeobecně

Forma dodání: 1 l; 5 l

Skladování

Skladujte mimo dosah ohně, ne na volném prostranství.
Chraňte před extrémními mrazy klesajícími pod – 15°C.

Ochranná opatření

Při zpracování tohoto výrobku by měla být dodržována ochranná opatření, doporučená oborovým svazem chemického průmyslu. Následovat bezpečnostní doporučení.

Likvidace

Prázdné nádoby mohou být po domluvě s příslušným úřadem zlikvidovány jako komunální nebo řemeslný odpad.

Ohledně dalších otázek je Vám rádo k dispozici naše oddělení bezpečnosti výrobků.

Tyto údaje a doporučení byly s největší pečlivostí sestaveny na základě podrobných pokusů a dlouholetých praktických zkušeností. Protože nemůže být zpracování spotřebitelem pod naší kontrolou, nemůže být převzata při různorodosti možností použití v jednotlivých případech žádná záruka.