

## **Polylack KG**

Ošetření kabelů, kabelových svazků,  
Plastového potrubí do 50mm a  
kovového potrubí v izolaci

### Složení systému

Protipožární tmel Polylack KG  
Minerální vata jako ztracené bednění  
Voda

### Použití

Ucpávka Polylack KG je určena pro protipožární utěsnění jednotlivých kabelů, kabelových svazků, kabelů v PVC průchodkách a plastových trubek do 50mm, kovového potrubí v izolaci v prostupech požárně dělicími konstrukcemi interiérů staveb. Maximální relativní vlhkost v prostoru aplikace je do 80%. Základní komponent ucpávky, tmel Polylack KG, je velmi dobře zpracovatelný a přilnavý ke všem druhům stavebních materiálů. Aplikujeme z obou stran požární konstrukce.

### Požárně dělicí konstrukce

Minimální tloušťka požárně dělicí konstrukce musí být:  
Stěna 125mm  
Strop 150mm

### Tloušťka tmelu

Polylack KG -2x25mm

### Klasifikace požární odolnosti ucpávky

**E 120/ EI 120**

### Dokumentace- certifikace

Technologický předpis TP 03/2008,15/2008  
Certifikát výrobku č.204/C5a/2011/080-016427  
STO č. 080-016425  
PKPO č. PKO-07-099/AO 204  
Státní zdravotní ústav  
Bezpečnostní list

### Bezpečnost a ochrana zdraví

Dodržovat všechny související předpisy. Při práci nejíst, nepít a nekouřit, používat ochranné pracovní pomůcky. Po práci je nutno provést řádnou očistu. Všechny činnosti je třeba vykonávat tak, aby co nejméně poškozovaly životní prostředí.

