

Pružný nátěr na ošetření spár

Složení ucpávky

Nátěr -stěrka Polylack Elastic
Minerální vata (75 kg/m³)

Použití

Měkká ucpávka Polylack Elastic je určena k ošetření spár a dilatačních spár, v prostupech požárně dělícími konstrukcemi interiérů staveb.

Základní komponent ucpávky, protipožární stěrka Polylack Elastic, je dobře zpracovatelný a přilnavý ke všem druhům instalačních materiálů a materiálům okolních konstrukcí.

Nátěr je svou konzistencí připraven ke zpracování bez dalších úprav.

Roztažnost materiálu Polylack Elastic a další mechanické vlastnosti viz technický list.

Aplikace

Vysokotlaké stříkání, ručně válečkem, špachtlí apod.

Požárně dělící konstrukce

Minimální tloušťka požárně dělící konstrukce musí být:

Stěna 125mm

Strop 150mm

Šířka spáry-použitelnost

20-150mm

Tloušťka nátěru

Polylack Elastic – 1mm jedno nebo oboustranně

Přesahy nátěrů na konstrukci 10mm

Klasifikace požární odolnosti spáry

E 120/ EI 120 při jednostranné aplikaci stěrky

EI 120-V,T-M80-F-W15 to 150

E 180/ EI 180 při oboustranné aplikaci stěrky

EI 180-V,T-M80-F-W15 to 150

Dokumentace- certifikace

Technologický předpis TP 16/2010

Certifikát výrobku č.204/C5a/2010/080-015816

PKPO č. PKO-09-173/AO 204

STO č. 080-015814

Mechanické zkoušky EZU, SVÚOM

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.

