

Art.-Nr.: 6.2820.0250
6.2820.1000**2820**

PE opravářská sada

Vlastnosti:

Opravářská sada obsahující laminovací pryskyřici, benzoyl-peroxidové tužidlo a skelnou tkaninu. S touto sadou lze opravit větší otvory na karosářských plechových a plastových dílech.

Obsah VOC:

Maximální obsah VOC dle vyhlášky 337/2010 Sb. (Kat. B/b): 250 g/l

Obsah VOC v přípravku: 0 g/l

Obsah VOC v aplikační směsi: 0 g/l

Doporučení:

Vhodná pro opravy otvorů na karosářských dílech. Díky dobré přilnavosti na železo a GFK (skelný laminát) je univerzálně použitelná. Proto je také vhodná jako spojovací hmota obou materiálů, např. při rozšiřování blatníků nebo upevňování nástavbových dílů.

Zpracování:

Podklad očistit, odmastit, odrezit a nahrubo přebrousit. Lze zpracovávat při teplotě mezi +5°C a +30°C, ideální teplota pro zpracování je mezi +15°C a +25°C. Polyesterová pryskyřice při teplotě pod +5°C nevytvrzuje. Brousit brusným papírem zrnitosti P60 - P80. Při okolní teplotě 20°C je polyesterová pryskyřice vytvrzená po ca. 30 - 60 minutách.

Technické údaje:

Pojivo	nenasyčené polyesterové pryskyřice
Míchací poměr	100 : 1 - 3
Zpracovatelnost	10 - 15 minut (při 20°C)
Brousitelnost	po 30 - 60 min. (teplota objektu 20°C)

Skladování:

Skladovat v suchu, chránit před mrazem.

V originálním uzavřeném obalu skladovatelnost minimálně 1 rok.