

Obj. č. 6.2820.0250
6.2820.1000**2820**

PE opravářská sada

Vlastnosti

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

Hodnota V.O.C.

EU limitní hodnota VOC pro výrobek (Kat. B/b): 250 g/l
Tento výrobek obsahuje maximálně 0 g/l VOC

Doporučení

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



Použití

Podklad očistit, odmastit, odrezit a nahrubo přebrousit. Lze zpracovávat při teplotě mezi +5°C a +3%°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 minutách (teplota objektu 20°C)

Skladování

Skladovat v suchu, chránit před mrazem.
V originálním uzavřeném obalu skladovatelnost minimálně 1 rok.