

Stålplast Micr

Egenskaber

2-komponent polyester filler som er meget enkel at påføre og slibe.

- Særdeles god vedhæftning
- Hurtigtørrende
- Reparation af karosseriskader



Anvendelse

Anvendes til reparation af karosseriskader på biler og campingvogne, til limning og reparation af jern, keramik, sten, stål, træ mm.

Underlag

Skal være rent, tørt, fast og egnet til overfladebehandling.

Behandling

Løstsiddende materiale og maling fjernes ved afrensning, slibning og afstøvning.

Olie og fedt fjernes med sprøjtefortynder.

Hårde, glatte underlag matslibes.

Spartelmassen påføres og udjævnes.

Overfladen kan slibes efter ca. 15-20 minutter, hvis nødvendigt.

Påføring

Påfør med stål eller gummispartel.

Den bedste arbejdstemperatur er +20°C.

Komp. A blandes grundigt med 2-3 % hærder komp. B på f.eks. en glasplade eller en træplade.

Bland ikke mere af gangen, end der kan bruges indenfor 4-5 minutter.

Forventet resultat

Jævn overflade til videre behandling.

Miljøinformation

Fjern mest mulig maling fra værktøj før rengøring. Hæld ikke rest af flydende maling i afløb, aflever det på den lokale genbrugsstation. Minimer dit malingsaffald ved på forhånd at beregne, hvor meget der skal bruges. Opbevar overskydende maling korrekt så rester kan anvendes, og miljøpåvirkning således minimeres.

Opbevaring af ubrudte og brudte emballager: Kølrigt, frostfrit og tæt tillukket

Tekniske data

Massefylde (kg/l)	0.80
Brandklasse (DS)	2b
Rengøring af værktøj m.v.	Sprøjtefortynder

Nuværende TDS Version

september 2022