



Beskrivning

NM Fix 132 är ett lösningsmedelsfritt elastiskt maskinbearbetningsbart gjutharts.

NM Fix 132 gjuts normalt som skivor med upp till 10 cm tjocklek.
Härdningstiden i rumstemperatur är 7 dygn. Härdning vid 30°C halverar tiden.

NM Fix 132 är rödororange fluorecerande.

Tekniska data

Bas:

NM Fix 132

Härdare:

NM Härdare 179B

Blandningsförhållande:

Bas-Härdare 100-25 viktdelar

Bas-Härdare 100-30 volymdelar

Densitet: 1042 kg/m³

Viskositet 25°C: ca 1 Pa·s

Potlife 100g 20°C: ca 40 minuter

Hårdhet: 83-86 Shore D

Tryckhållfasthet 63 MPa

E-modul, böj: 2,4 GPa

Böjhållfasthet: 58 MPa

Draghållfasthet: 45 MPa

Kulör: Fluorecerande röd

Satsstorlek: 15,0 kg

Verktyg rengörs i aceton.