



## LOCTITE ABLESTIK 2151

Tiksotrooppinen epoksiliimapakkaus

IDH1401008

LOCTITE ABLESTIK 2151, A TUBE, 1/2x4 (3G)

- Lämpöä johtava
- Sähköä johtamaton
- Luja tarttuvuus
- Huoneenlämmössä kovettuva



### TUOTEKUVAUS

LOCTITE® ABLESTIK 2151 on 2-osainen, sininen, tiksotrooppinen epoksiliimapakkaus, joka kehittää kestäviä ja voimakkaita sidoksia huoneenlämmössä parantaen lämmönsiirtoa pitäen samalla yllä sähköeristystä. Se kestää suoloja, lieviä happoja ja alkaleja, öljytuotteita, voiteluöljyjä ja alkoholia.

Product Type Non-Conductive Adhesives, Adhesives

Color Blue

Cure Schedule Temperature (Step 1) 65°C

Cure Schedule Time (Step 1) Max 4 hr

Cure Schedule Time (Step 1) Min 2 hr

Cure Type Heat Cure

Number of Components 2 Part

Physical Form Liquid

Shear Strength Unit, Aluminum MPa

Shear Strength, Aluminum 2850

Storage Temperature 27 °C

Substrates Metal

Technology Epoxy

Thixotropic Index 1.7

Usage Temperature Max 115°C

Usage Temperature Min -70°C

Viscosity 40000 mPa.s