

3M Science.
Applied to Life.™

Hét isolatietape voor kritische prestaties in veeleisende elektrische omgevingen

Scotch® Super 33+™

Professionele PVC-isolatietape



Voor uw meest veeleisende elektrische constructie-, onderhouds- en reparatiewerkzaamheden waarbij betrouwbaarheid en kwaliteit essentieel zijn, neemt u Scotch® Super 33+™ PVC-isolatietape. De unieke combinatie van een agressieve drukgevoelige, rubberharslijm en een elastische PVC-rug biedt zowel vochtdichte elektrische als mechanische bescherming. Door zijn uitstekende sterkte, flexibiliteit en herstellend vermogen kan hij tot 250% uitrekken zonder te breken.

Belangrijkste kenmerken:

- Rek en flexibiliteit om zich aan te passen aan onregelmatige vormen en om mooie, strakke afdichtingen te creëren voor elektrische verbindingen en kritische toepassingen
- Bestand tegen UV-straling, slijtage, vocht, alkaliën, zuren, corrosie en wisselende weersomstandigheden
- Biedt uitstekende isolatie en hechting onder alle weersomstandigheden met langdurige prestaties tussen -18°C en 105°C
- Compatibel met rubberen en synthetische lasverbindingen
- Langdurige bekleding van draden en kabels
- CSA- en VDE-gecertificeerd, UL 510-vermeld, voldoet aan IEC 60454-3-1-7/F-PVCP/90 en RoHS2015/863/EU



Medium- tot heavy-duty



Extreme temperaturen



Vochtige en corrosieve omgevingen



Superieure rek en hechting

Belangrijke mededeling: Voordat u dit product gebruikt moet u het beoordelen en vaststellen of het geschikt is voor de beoogde toepassing. U aanvaardt zelf alle risico's en aansprakelijkheden in verband met het gebruik.

3M Nederland B.V.
Molengraaffsingel 29
2629 JD Delft
Nederland
Tel: (+31) 015 78 22 333
www.3mnederland.nl

3M Belgium bvba / sprl
Hermeslaan, 7
1831 Diegem
Belgium
(+32) 02 722 51 11
www.3mbelgie.be

© 3M 2021. 3M, Scotch en Super 33+ zijn handelsmerken van 3M Company. Alle rechten voorbehouden. OMG107917