



Gebrauchsanleitung für Umhüllungen aus *NEOCAN* Nr. 5527E

Umhüllungen aus *NEOCAN* entsprechen der VDE 0680.

Umhüllungen aus *NEOCAN mit Druckknöpfen* dürfen nur zur Umhüllung (nicht als Abdecktuch) spannungsführender Teile **bis 1000 Volt**, unter Beachtung der gesetzlichen und behördlichen Vorschriften sowie nachstehenden Gebrauchsanleitung verwendet werden.

Jede Umhüllung ist **vor** jedem Einsatz auf Beschädigungen zu überprüfen (Sichtkontrolle). Es dürfen nur unbeschädigte Umhüllungen aus *NEOCAN* eingesetzt werden!

Umhüllungen mit defekten Druckknöpfen oder mechanischen Beschädigungen dürfen nicht eingesetzt werden und sind auszusondern. Es ist darauf zu achten, dass die Druckknöpfe allseitig verschlossen werden.

Spannungsführende Teile sind vollständig zu umhüllen, sodass im Arbeitsbereich keine Berührungsgefahren dieser Teile bestehen. Hierzu ist die Umhüllung mittels Druckknöpfen allseitig zu verschließen. **Unbedingt die gesetzlichen und behördlichen Vorschriften beachten (z.B. VDE 0105).**

Reinigung

Verunreinigungen können mit warmem Wasser oder mit Waschbenzin entfernt werden. Nicht über offenem Feuer oder anderen Hitzequellen trocknen und lagern.

Lagerung und Transport

Umhüllungen in sauberen trockenen Räumen lagern. Während des Transportes wird eine Aufbewahrung in einem festen Behältnis (z.B. Transportbeutel, Transporttasche – siehe Katalog) empfohlen. Auf jeden Fall sind Umhüllungen vor scharfkantigen, schneidenden Gegenständen zu schützen.

Besondere Eigenschaften

Das Basismaterial *NEOCAN* ist gem. prEN 61112 mit den Zusatzkategorien

* Ölbeständig * Säurebeständig * extrem Kältebeständig und *Ozonbeständig erfolgreich geprüft.