

## TEHNILISED ANDMED

### AT4000 PVC Faasimärgistamisteip

#### KIRJELDUS

PVC isolatsiooniteip survetundliku liimiga. Mustadel teipidel on valge trükk L1, L2 ja L3. Sinisel teibil on valgega trükk N.



#### RAKENDUSED

Kasutatakse 3-faasiliste elektriseadmete elektriisolatsiooni ja tähtnumbriliseks kodeerimiseks. Toode on UV-kindel, mis tagab hea töökindluse ka välistingimustes. Leegilevikut aeglustav ja isekustuv. Kaitseb kaableid elektrolüütilise korrosiooni eest.

- Tulekindel/leegilevikut aeglustav
- Isekustv
- Kergesti lahtikeritav
- Kulumiskindel
- Hea kuumustaluvusega
- Mittekorrodeeruv liim
- Hästi kohanduv erinevate pindadega
- Ilmastikukindel
- UV-kindel
- Osoonikindel

#### TEHNILISED NÄITAJAD

Kogupaksus	<b>0,18 mm</b>
Katkemisjõud	<b>40 N/cm</b>
Venivus	<b>250%</b>
Kleepuvus terasega	<b>2,3 N/cm</b>
Üldkleepuvus	<b>1,7 N/cm</b>
Läbilöögipinge	<b>10 kV</b>
Kasutustemperatuur	<b>-5 kuni +70°C</b>
Paigaldustemperatuur	<b>0 kuni 40°C</b>
Hoidmistemperatuur	<b>12 kuni 40°C</b>

#### SOOVITUSED

Madalamatel temperatuuridel hoitud teip tuleb enne kasutamist 24 tunni jooksul soojendada soovitud temperatuurini.

Esindaja Eestis:  
TKL Kaubanduse OÜ  
Peterburi tee 2A  
11415 TALLINN