



### ASO-LB INDU-Leitband

Nr art. 2 05858

### Taśma do odprowadzania ładunków elektrostatycznych (uziemiająca)

#### Właściwości:

- samoprzylepne
- przewodzące elektrycznie

#### Zastosowania:

ASO-LB stosuje się do wykonywania bezpiecznego połączenia między poziomą płaszczyzną przewodzącą a uziemieniem (wyrównanie potencjałów).

Taśma ASO-LB stosowana jest w systemie powłok przewodzących ASODUR-B3310

#### Przygotowanie:

Pasma taśmy o długości maks. 1,0 m przykleić na połączeniu podłoga/ściana w odstępach 10 m, w zależności od geometrii pomieszczenia.

#### Uwaga:

Taśmę miedzianą na miejscu budowy należy połączyć z przewodem uziemiającym (w celu wyrównania potencjału).

#### Przechowywanie:

18 miesięcy w oryginalnie zamkniętym opakowaniu, w chłodnym i suchym miejscu, w fabrycznie zamkniętych pojemnikach w temp. +10°C do 40°C.

#### Opakowania:

ASO-LB: 20 m / rolka x 25 / karton

#### Ważne wskazówki:

- Temperatury obróbki mieszczą się w zakresie +5°C - +35°C.
- Zastosowania, których nie uwzględniono w niniejszej instrukcji technicznej, są dopuszczalne dopiero po uprzednim uzgodnieniu i pisemnym potwierdzeniu względnie pod warunkiem użycia techniki zalecanej przez firmę SCHOMBURG.