



## Systemdatablad

BSPC10001

Fugesanering ved PCB belastning med Remmers PCB Spærrer  
EP 2K



Intro Flex ApS  
Fabriksvej 6  
9560 Hadsund  
Tlf.: 98 54 21 11  
www.introflex.dk  
introflex@introflex.dk  
CVR: 33 95 73 27

### PCB Fugestandsættelse

#### Belastet fugemateriale fjernes fuldstændigt

#### Behandl med PCB Spærrer EP 2K i fugeområdet

For fugedimension 1 x 1 cm:

Ca. 0,15 kg/m Remmers PCB Spærrer EP 2K, (art. nr. 1461 eller 1469)

#### Ny fugning af udvendige fuger med Multi-Sil:

For fugedimension \_\_\_\_ cm:

1 m/m Remmers rundsnor \_\_\_\_\_ mm

\_\_\_\_\_ l/m Remmers Silikone primer P (art. nr. 7270)

\_\_\_\_\_ l/m Remmers Multi-Sil (art. nr. 7380—7389)

0,10 l/m Remmers Multi-Sil (art. nr. 7380—7389)

0,01 l/m Remmers Silikone Primer P (art. nr. 7270)

#### Ny fugning af indvendige fuger med Acryl 100:

For fugedimension \_\_\_\_ cm:

1 m/m Remmers rundsnor \_\_\_\_\_ mm

\_\_\_\_\_ l/m Remmers Acryl 100 (art. nr. 7360, 7370)

0,10 l/m Remmers Acryl 100 (art. nr. 7360, 7370)