



Remmers Leitset

Súprava pre 10 uzemňovacích bodov

Dostupnosť	
Balenie	1 ks
Druh balenia	box
Kód obalu	01
Číslo výrobku	
4933	■

Spotreba Celkový počet bodov pripojenia závisí od
- od veľkosti a geometrie oblasti
- max. vzdialenosti medených vlákien
Hodnota z praxe: 2 uzemňovacie body na 100 m²

Oblasti použitia

- Na odvádzanie elektrostatických nábojov v podlahách.
- Súprava na vytvorenie 10 bodov pripojenia.

Vlastnosti výrobku

- Súprava pozostáva z: 10 hmoždiniek S8 x 40, 10 šesťhranných matíc M6, 10 šesťhranných samojistiacich matíc M6, 10 podložiek Ø 55 mm, 10 podložiek Ø 30 mm, 10 skrutiek so šesťhrannou hlavou M6, 10 káblových očiek, 20 samolepiacich medených vlákien, 1 imbusový kľúč, 1 vrták SDS Ø 8 mm.

Certifikáty > [Verarbeitungsanleitung](#)

Upozornenie pri spracovaní Vždy dodržiavajte špecifické požiadavky podlahovej krytiny a technické požiadavky. Bod pripojenia by sa mal nachádzať v bezprostrednej blízkosti uzemnenia a v blízkosti steny. Umiestnenie prípojných bodov je nevyhnutné vopred určiť s odborným elektrikárom. Musia sa vytvoriť aspoň dva body pripojenia. Povrchy, ktoré sú oddelené škárou, musia byť uzemnené samostatne.

Upozornenie Ďalšie informácie o používaní Remmers Leitset nájdete v priloženom návode na použitie.

Upozorňujeme na to, že hore uvedené údaje/dáta boli stanovené v praxi, resp. v laboratóriu určené v laboratóriu ako orientačné hodnoty, a preto sú v zásade nezáväzná.

Tieto údaje predstavujú iba všeobecné pokyny a popisujú naše výrobky a informujú o ich použití a spracovaní. Pritom je nutné zbrať do úvahy,

že na základe rozdielnosti a mnohostrannosti daných pracovných podmienok, použitých materiálov a stavieb nie je možné prirodzene zaznamenať všetky individuálne prípady. Preto v prípade pochybností doporučujeme urobiť skúšku alebo sa nás opýtať. Pokiaľ sme sa písomne nezaručili za špecifickú vhodnosť alebo vlastnosti produktov k zmluvne určenému účelu,

je technické poradenstvo v oblasti použitia alebo inštruktáž, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahradzuje posledné vydanie Technického listu.