

Poznámky k montáži

Statická elektřina na terasových deskách s ochrannou povrchovou vrstvou

Popis

Statická elektřina: V suchém nebo větrném prostředí může dočasně vznikat statická elektřina, jejíž intenzita závisí na klimatických a místních podmínkách.

Doporučené ošetření

Popis výrobku
ACL Heavy Duty
Staticide® 2002/2005



V případě nadměrného nahromadění statické elektřiny na namontované terase z PVC nebo terase s ochrannou vrstvou z HDPE společnost Fiberon doporučuje používat následující postup:

- Odstraňte zbytky materiálů z povrchu terasy.
- ACL Heavy Duty Staticide® 2002/2005 (zobrazeno vlevo)
- Nastříkejte roztok na povrch terasy nebo terasu jím setřete.
- Nechejte uschnout na vzduchu. Nepokoušejte se povrch vysušovat, protože by se tím snížila účinnost antistatického ošetření.

Další informace o produktu ACL Staticide® lze najít na následující adrese:

http://aclstaticide.com/heavy_duty_staticide.html

Výsledky

Při zkoušce znázorněné níže bylo k měření desky terasy použito účinné měřicí zařízení, digitální lokátor statické elektřiny ACL-350, který signalizoval hodnotu 7,0 V. Po nanesení produktu ACL Heavy Duty Staticide® byla plocha změřena znovu a byla zjištěna hodnota 0,4 V.

