



## ZÁKLADNÍ INFORMACE

Unikátní přístroj Wet Roof Pro umožňující detekci mikrotrhlin a netěsností povrchů v mokřím prostředí. Je využíván především tam, kde z technických nebo časových důvodů nelze čekat na vysušení testovaného povrchu.

- ✓ V mnoha stavebních oborech se využívají různé typy fólií a stříkaných povrchů, kde je po pokládce nutno zkontrolovat jejich neprostupnost, resp. celistvost. Mikrotrhliny, bubliny, příp. nedokonalé sváry můžou být spolehlivě odhaleny speciálními detektory a kontrolními přístroji.

## OBSAH SADY

- Generátor
- Detekční jednotka
- 10 m zemnicí vodič
- 10 m kroužek
- 2 x vícenásobné testovací sondy
- Cívka s 200 m drátu z nerezové oceli
- Červený a černý připojovací kabel
- Nabíječka baterií a baterie
- Černá taška na přenášení plátna pro generátor
- Nastavitelný černý krční pásek pro detekční jednotku
- Komplexní návod k použití
- Robustní kufřík

- ✓ Nabízíme špičkové přístroje britské firmy Buckleys, které se s úspěchem využívají pro kontrolu střešních fólií a membrán, fólií na mostních konstrukcích, izolačních fólií, ale i pro kontrolu svárů nebo v průmyslovém povlakování. Hlavní podmínkou pro provádění těchto testů je vodivý podklad, kterým může být nejen kovová konstrukce, ale i beton, zem nebo vodivé izolační fólie.



- i Testovaný prostor je nutno nejprve vymežit speciálním vodičem napojeným na nízkonapěťový generátor a uvnitř tohoto prostoru operátor kontroluje povrch dle signálů přenosného detektoru.

Celý komplet je uložen v robustním plastovém kufru. K přístroji je možno doobjednat širokou škálu příslušenství a komponentů, podrobnosti rádi poskytneme na vyžádání.

