

Projiskřovací stroj Wet Roof Pro



ZÁKLADNÍ INFORMACE

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

OBSAH SADY

- Generátor
- Detekční jednotka
- 10 m zemnící vodič
- 10 m kroužek
- 2 x vícenásobné testovací sondy
- Čívka 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 kufrík

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



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



Nabízíme špičkové přístroje britské firmy Buckleys, které se s úspěchem využívají pro kontrolu střechařských fólií a membrán, fólií na mostních konstrukcích, izolačních fólií, ale i pro kontrolu svářů 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.



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



BUCKLEYS