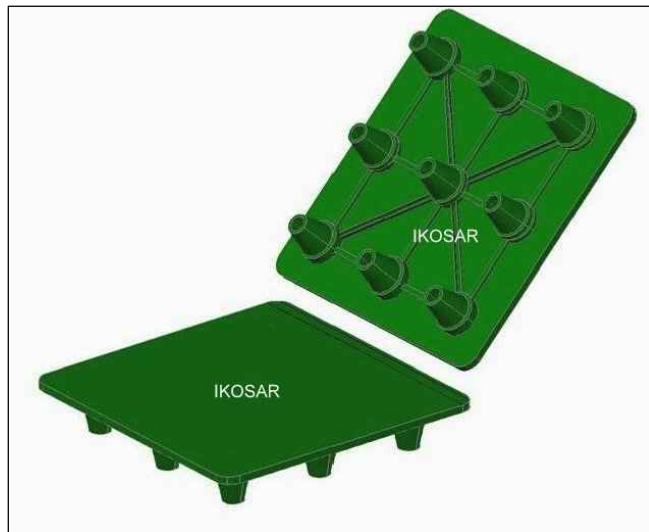
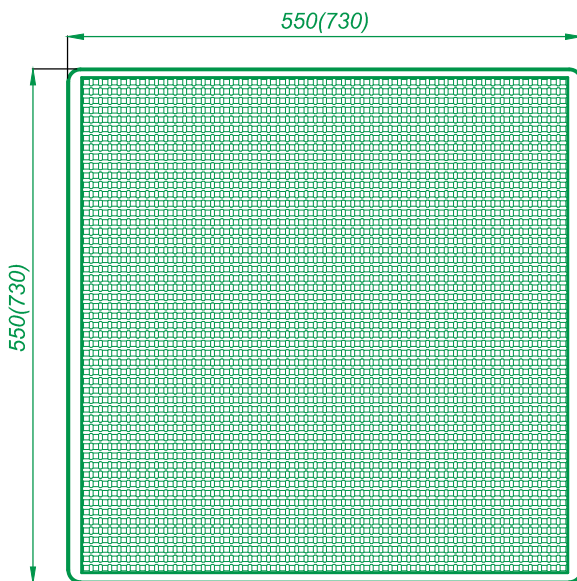


## FISA TEHNICA FT-7.1

### PLATFORMA ELECTROIZOLANTA MOBILA 550x550x100(730 x 730 x 100)



**Platformele electroizolante mobile sunt utilizate ca mijloc de protectie impotriva electrocutarii, la instalatiile electrice interioare si exterioare.**

**Se utilizeaza in asociere cu alte echipamente de protectie electroizolante (manusi, cizme electroizolante).**

**Se folosesc in instalatiile electrice de :JT, MT, IT.**

**Tensiunea de incercare 40 KV.**

**Proprietatile dielectrice conform buletin de incercari anexat.**

**Termenul de garantie este de 12 luni.**

**Poate fi utilizat dupa termenul de garantie numai dupa reexecutarea testului PRAM.**

**Caracteristici tehnice:**

- Dimensiuni (LxIxh), 550x550x100(730 x 730 x100 mm )

- Structura platformei, monobloc compusa din placa de baza si noua picioare.

- Culoare: verde, gri, albastru.

- Suprafata de contact antiderapanta.

- Greutate platformei 11,5 ±0,5 Kg.(18+/-0,5 kg)

- Sarcina maxima admisibila 150 Kg.

- Temperatura de lucru, -25°C.....55°C.

- Sunt confectionate din cauciuc electroizolant cu duritatea de peste 90 Sh.

**Toate cotele sunt exprimate in milimetri.**