

## Ostona drzewa - odblask/ndue ( PK1x )



PK-11



PK-10

### Opis:

Ostony drzew PK służą do zabezpieczania drzew przed ingerencją osób trzecich oraz sygnalizują obecność słupa drzewa specjalnym systemem odblaskowym.

### Budowa:

Wykonana z gładkiego tworzywa o błyszczącej powierzchni, samogasnącego, odpornego na promieniowanie UV, wysokoplastycznego. Plastyczność zapewnia dokładne osadzenie niezależnie od kształtu drzewa.

### Zastosowanie:

- sygnalizacja obecności drzewa w pobliżu dróg, chodników, tras rowerowych, itp.
- zabezpieczenie drzew przed ingerencją osób trzecich

### Dane techniczne:

- gładka powierzchnia odporna na uszkodzenia mechaniczne
- zwiększona odporność na uderzenia
- trudnopalna
- odporna na warunki atmosferyczne i promienie UV
- 100% do recyklingu
- odporność na uderzenie DIN 53453 / ISO 179 kJ/m<sup>2</sup>
- rezystywność powierzchniowa >10<sup>15</sup>Ω
- oporność >10<sup>14</sup> Ω · m

PRODUKT CHRONIONY W URZĘDZIE PATENTOWYM

P.P.H.U. "PROSPER" Sp. z o.o.  
ul. Będzińska 15  
41-200 Sosnowiec

NIP: PL 6440514605  
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach,  
Wydział VIII Gospodarczy  
KRS: 0000091083