

# DOPLŇKOVÝ MATERIÁL



www.tresk.eu

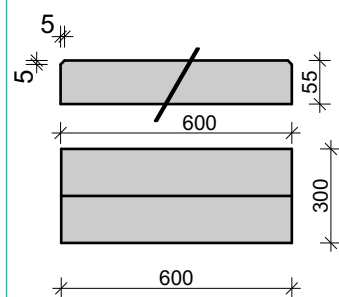
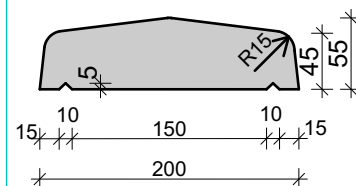
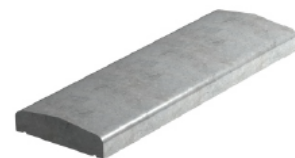
## PLOTOVÁ STŘÍŠKA TRESK PS 20

### Technické parametry:

Rozměry d/š/v [mm]:	600x200x40
Objemová hmotnost prvku:	1210 kg/m <sup>3</sup>
Hmotnost prvku (průměrná):	13 kg/ks
Pevnost v tlaku (průměrná):	10,6 MPa
Tolerance rozměrů:	D1
Reakce na oheň:	třída A1 REI-neuvedeno
Nebezpečné látky:	nejsou
Barva:	šedá

### Výhody:

- Jednoduchá povrchová úprava
- Požární odolnost
- Vysoká pevnost
- Hygienicky nezávadné



### Použití:

Pro vrchní krytí plotových stěn z materiálu TRESK nebo jiných materiálů a pro vrchní krytí samostatně stojících plotových nebo jiných sloupků.

### Dodávka:

Výrobek je dodáván na vratných paletách o rozměrech 1000x1050 mm, nebo jednotlivě.

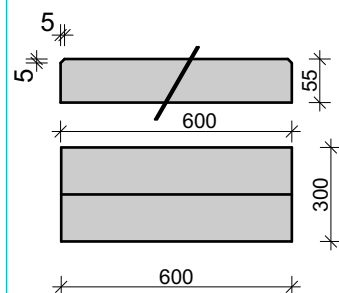
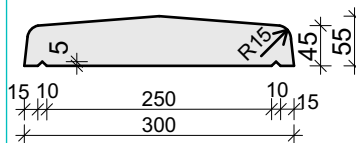
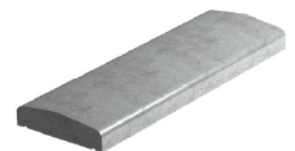
## PLOTOVÁ STŘÍŠKA TRESK PS 30

### Technické parametry:

Rozměry d/š/v [mm]:	600x300x40
Objemová hmotnost prvku:	1210 kg/m <sup>3</sup>
Hmotnost prvku (průměrná):	15 kg/ks
Pevnost v tlaku (průměrná):	10,6 MPa
Tolerance rozměrů:	D1
Reakce na oheň:	třída A1 REI-neuvedeno
Nebezpečné látky:	nejsou
Barva:	šedá

### Výhody:

- Jednoduchá povrchová úprava
- Požární odolnost
- Univerzálnost
- Hygienicky nezávadné



### Použití:

Pro vrchní krytí plotových stěn z materiálu TRESK nebo jiných materiálů a pro vrchní krytí samostatně stojících plotových nebo jiných sloupků.

### Dodávka:

Výrobek je dodáván na vratných paletách o rozměrech 1000x1050 mm, nebo jednotlivě.