

## LUMIESTE TIILIKATOLLE



Lumiesteillä estetään vaaratilanteet, joita lumen ja jään katolta putoaminen saattaa aiheuttaa. Lisäksi lumiesteillä voidaan suojata katolla sijaitsevia rakenteita. Lumiesteitä tulee käyttää katolla, kun sen jyrkkyys on 1:8 tai jyrkempi. Lumiesteet tulee sijoittaa mahdollisimman lähelle räystästä siten, että lumikuormat siirtyvät kantaviin rakenteisiin.

Tiilikatoille käytetään lumiestekiinnikettä LE TK AP 2-p. Lumiestekiinnike kiinnitetään katon apupuuhun.

|             |   |             |     |
|-------------|---|-------------|-----|
| Tuote:      | Lumiesteputki                               | Tuotekoodi: | 502 |
| Materiaali: | 1,25 mm Zn, Form 370                        |             |     |
| Mitat:      | Pituus 3 m, halkaisija 32 mm                |             |     |
| Pinnoite:   | Sinkitys Z350 ja mahdollinen pulverimaalaus |             |     |

|                       |   |             |     |
|-----------------------|---|-------------|-----|
| Tuote:                | LE TK AP 2-p  | Tuotekoodi: | 550 |
| Materiaali:           | S320GD + Z350   |             |     |
| Mitat:                | Lumiesteputken alapinnan ja katon välinen etäisyys 38 mm, katon ja yläpinnan etäisyys 138 mm  |             |     |
| Pinnoite:             | Sinkitys Z350 ja mahdollinen pulverimaalaus   |             |     |
| Vaativuudenmukaisuus: | Tuote on testattu seuraavilla testaus menetelmillä: SFS-EN 516 kohta 5.2, SFS-EN 516 kohta 7.1, SFS-EN 516 kohta 7.2, SS 83 13 35, EN ISO 12944-6 ISO 6270. |             |     |
| Käyttökohteet:        | Tiilikatot  |             |     |
| Asennustapa:          | Asennetaan apuruoteisiin kahdella 7x50 LVI-ruuvilla.  |             |     |