

# Słupek kotwiczący LUX-top<sup>®</sup> ASP EV 2



**SUNDOOR Sp. z o.o. Sp. K.**

[info@sundoor.pl](mailto:info@sundoor.pl)

[www.sundoor.pl](http://www.sundoor.pl)

## Dane techniczne

Rodzaj zabezpieczenia :  
urządzenie asekuracyjne

Typ :  
linowy

Liczba użytkowników :  
3 (maks.)

Sposób montażu :  
punkt kotwiczący mocowany do stropu żelbetowego (klasa betonu min. C 20/25); montowany po ułożeniu poszycia dachu, a przed ułożeniem górnej warstwy (izolacyjnej i wykończeniowej)

Mocowanie :  
4 kotwy do betonu M10 A4 lub 2 kotwy do betonu M12 (w zależności od podstawy płytki)

Materiał słupka :  
stal odporna na korozję

Wysokość słupka [mm] :  
od 100 do 600 (Ø 18),  
od 100 do 1000 (Ø 26)

Przekrój słupka [mm] :  
18 - pręt (dla wys. od 100 do 600 mm);  
26 - pręt (dla wys. od 100 do 1000 mm)

Wymiary płytki (szer./dł./gr.) [mm] :  
150/150/6 lub  
80/150/6

Maks. odległość między pośrednimi punktami mocującymi [m] :

-

Normy, certyfikaty, aprobaty :

Znak CE zgodnie z normą zharmonizowaną PN-EN 795, jednostka certyfikująca DEKRA EXAM GmbH (CE 0158)

---

Opis :

Słupek kotwiczący LUX-top® ASP EV 2 to punkt kotwiczący mocowany do stropu żelbetowego (klasa betonu min. C 20/25). Zalecany montaż przed położeniem warstw izolacji.

Słupki kotwiczące LUX-top® mogą pełnić funkcję pojedynczych punktów kotwiczących klasy A i B albo elementów liniowego systemu LUX-top® FSE 2003 (klasy C).