

# MŰSZAKI ADATLAP

## Fém tetőcserép

### Wetterbest® Cardinal

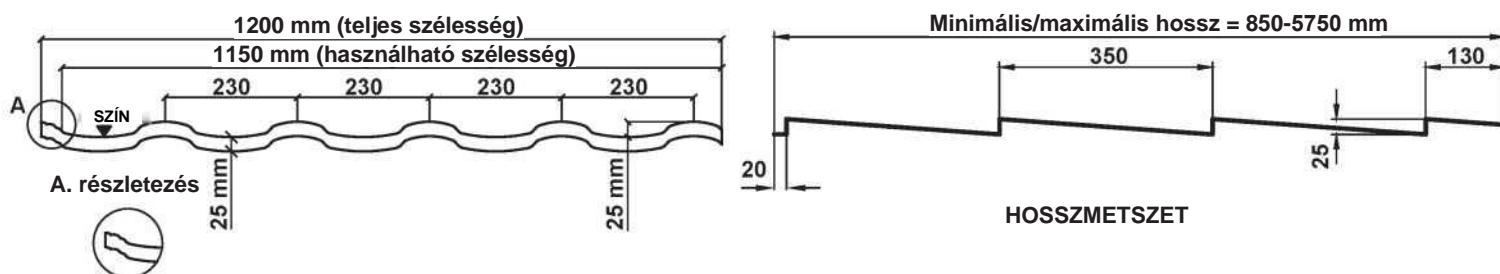


#### Wetterbest® Cardinal új fém tetőlemez profil

A Wetterbest® Cardinal a legújabb profilú fém tetőlemez a **Wetterbest®** portfólióban. A jobb tömítés érdekében, erős kapillaritási csatornával rendelkező, új Cardinal profil megkülönböztethető széles vonalaival, amelyek a kerámia burkolólapok alakjára emlékeztetnek, markáns éllel, amelyek megkülönböztetik az egyéb meglévő cserépprofiloktól.

A Cardinal lemezprofil a Wetterbest® megoldása a tetőburkolatra, az egyszerűtől az összetettig, meredekebb, vagy simább lejtőkkel. Annak érdekében, hogy az Ön tetőburkolatának egyedi és elegáns jelleget adjon, és teljesebbé tegye a lakás kinézetét.

### Műszaki leírás



Teljes szélesség	Használható szélesség	Fémlemez hullámzat magassága	Fok magasság	Cserépléc távolság	Lemez minimum hosszúsága	Lemez maximális hosszúsága	Minimum dőlésszög	Értékesítési egység
1200 mm	1150 mm	25 mm	25 mm	350 mm	850 mm	5750 mm	14° (1:4)	m <sup>2</sup>

### Anyag műszaki adatai

VETÜLET TÍPUS	FÉNYES (LUCIOS)	MATT (MAT)	NEOMATT 30 (NEOMAT 30)	LEGFŐBB (SUPREM)
Fajsúly (kg/m <sup>2</sup> )	4,45	3.98/ 4.45	4.45	4.45
Anyag vastagsága (mm)	0.50	0.45/ 0.50	0.5	0.5
Szavatosság (korrózió/szín)	10/10 év	15/15 év	30/30 év	50/25 év

### Anyag

MÉRET TOLERANCIA	HIVATKOZÁS	ALAPANYAG	HIVATKOZÁS
Termék	SR EN 508-1: 2014	Melegen horganyzott acél	SR EN 10346: 2015
Anyag	SR EN 10143: 2006	Szerves anyaggal bevont acél	SR EN 10169: 2011 +A1 : 2012