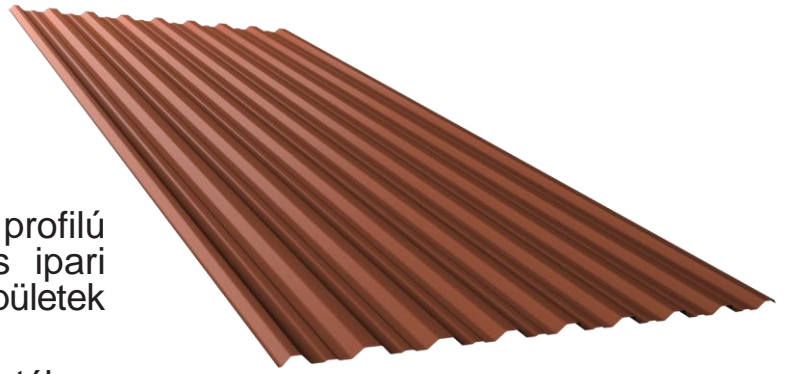


# MŰSZAKI LAP

## Fém tetőlemez

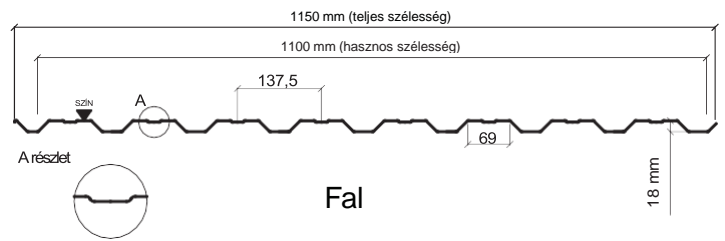
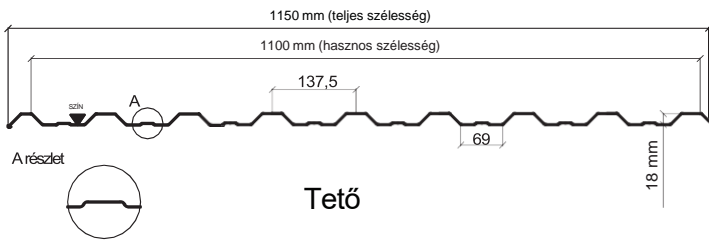
### Wetterbest® W18



A 18 mm hullám magasságú, trapéz profilú Wetterbest® W18 fém tetőlemez ideális ipari építmények burkolási munkáihoz, lakóépületek tetőjéhez.

A W18 fém tetőlemezeket ipari projektek esetében a házak külső és belső felületére, tetőkre, különféle esztétikai alkalmazásokra, valamint a polgári építmények (lakóházak, tömbházak, irodák), mezőgazdasági épületek és a tetők ereszrészének burkolására használják.

## Műszaki részletek



Teljes szélesség	Hasznos szélesség	Hullám magassága	Minimális hosszúság	Maximális hosszúság	Minimális lejtés
1150 mm	1100 mm	18 mm	400 mm	12500 mm	9°

## Anyag sajátosságok

Acél típusa	S250GD; S280GD							
Védelem típusa	Z100÷Z275 FÉNYES	Z100÷Z275 MATT	Z275 NEOMAT 30	Z275 SUPREM 50	Z100÷Z275 DUPLA ELŐFESTETT FA			
Anyag vastagsága (mm)	0,25÷0,35   0,40   0,45÷0,60	0,40   0,45-0,50	0,50	0,50	0,40   0,45			
Elő-/hátlap festékréteg vastagsága	25µ/7µ	35µ/7µ	60µ/12µ	50µ/12µ	35µ/35µ			
Korrózió/szín garancia	2/2	5/5	10/10	5/5	15/15	30/30	50/25	18/18

## Anyagok

MÉRETBELI TŰRÉSEK	REFERENCIA	ALAPANYAG	REFERENCIA
Termék	SR EN 508-1: 2021	Melegen horganyzott acél	SR EN 10346: 2015
Anyag	SR EN 10143: 2006	Szerves bevonatú acél	SR EN 10169: 2022



SC Wetterbest SA

Str. Înfrăţirii 142, Băicoi, Prahova, România  
Telefon: 0244.268.633 | Mobil: 0735.35.35.35

[www.wetterbest.ro](http://www.wetterbest.ro)

07-2023-v2