

MŰSZAKI ADATLAP

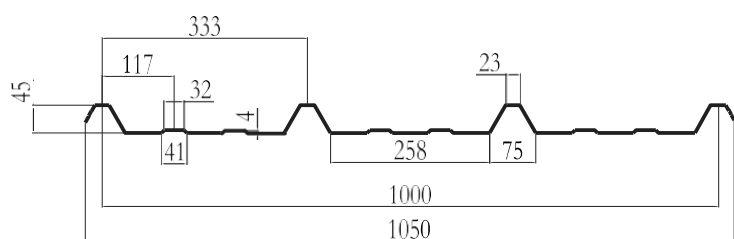
Hullámlemez

Wetterbest® JI45

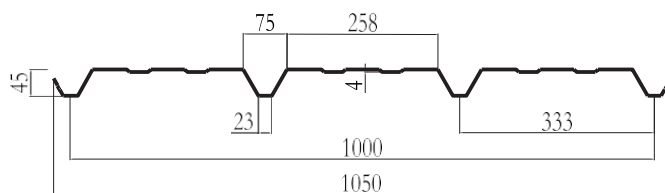
A trapéz profilú, 45 mm-es gyűrődésmagasságú fémlemez ipari épületek falburkolatához vagy tetőszerkezetéhez, valamint meglévő épületek rehabilitációjához ajánlott. A fő alkalmazási területeket: logisztikai és raktárépületek, ipari épületek, sportcsarnokok, mezőgazdasági épületek stb.



Műszaki adatok



Tető



Fal

| Összélesség | Haszonszélesség | Gyűrődési magasság | Minimális hosszúság | Maximális hosszúság | Minimális lejtő |
|-------------|-----------------|--------------------|---------------------|---------------------|-----------------|
| 1050 mm | 1000 mm | 45 mm | 400 mm | 12500 mm | 7° |

Anyagspecifikációk

| Acél típusa | S250GD; S280GD | | | |
|-----------------------------------|------------------|---------------|----------------|----------------|
| Védő típusa | Z100÷Z275 LUCIOS | Z100÷Z275 MAT | Z275 NEOMAT 30 | Z275 SUPREM 50 |
| Anyag vastagsága (mm) | 0,45-0,50-0,60 | 0,45-0,50 | 0,50 | 0,50 |
| Első/hátsó festékréteg vastagsága | 25µ/7µ | 35µ/7µ | 60µ/12µ | 50µ/12µ |
| Korrózió/szín garancia | 10/10 | 15/15 | 30/30 | 50/25 |

Anyagok

| DIMENZIONÁLIS TŰRÉSEK | REFERENCIA | NYERSANYAG | REFERENCIA |
|-----------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|
| Termék | SR EN 508-1: 2021 | Tűzihorganyzott acél | SR EN 10346: 2015 |
| Anyag | SR EN 10143: 2006 | Szerves bevonatú acél | SR EN 10169: 2022 |



SC Wetterbest SA

str. Înfrățirii, nr. 142, Băicoi, Prahova, România
Telefon: 0244.268.633 | Mobil: 0735.35.35.35

www.wetterbest.ro