

Technický list

Trapézový plech

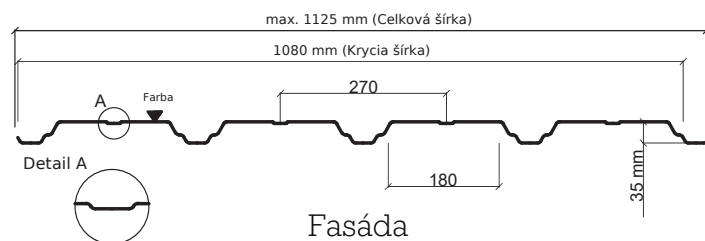
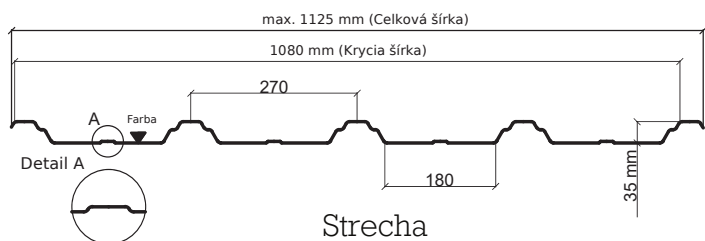
Wetterbest® W35



Trapézový plech Wetterbest® W35 má profilovú výšku 35mm, kvôli čomu je dostatočne pevné, ako strešná krytina, alebo obklad na priemyselných budovách. Je ľahký a pevný materiál, vďaka čomu svojou váhou nezaťažujú až tak konštrukciu ako keramické krytiny. Je nehorľavý, teda neovplyvňuje stupeň triedy horľavosti konštrukcie.



Technický popis



Celková šírka	Krycia šírka	Výška profilu	Maximálna dĺžka
1125 mm	1080 mm	35 mm	12000 mm

Špecifikácie materiálov

Typ projekcie	Lesk	Matt	NEOMAT 30	SUPREM 50
Hrúbka materiálu (mm)	0,45-0,5-0,6-0,75-1,00	0,45-0,50	0,50	0,50
Záruka (korózia/farba)	10/10	15/15	30/30	50/25

Materiál

ROZMEROVÉ TOLERANCIE	REFERENCIA
Produkt	SR EN 508-1: 2014
Materiál	SR EN 10143: 2006

MATERIÁL	REFERENCIA
Žiarovo pozinkovaná oceľ	SR EN 10346: 2015
Oceľ s organickým povlakom	SR EN 10169: 2011+A1: 2012



SC Wetterbest SA

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

www.wetterbest.ro
www.eplechy.sk

05-2023-v1