



TONDACH

Tondach je poleg Creatona eden izmed dveh dobaviteljev opečne kritine v prodajnem portfelju podjetja Oben-Auf. S kvalitetno zalogo in logistiko vam lahko nudimo optimalen servis opečnih kritin, s tem pa tudi vašo konkurenčno prednost na slovenskem trgu.

Fidelio

najmanjša poraba ca. **11 kos m²**

Tondach Fidelio je strešnik velikega formata z dvojno, globoko čelno in stransko zarezo. Preprost in harmoničen, prežet z nevsiljivo lepoto, poln decentnega zagona.



Norma

najmanjša poraba ca. **11 kos/m²**

Norma strešnik daje strehi žlahtno strukturo, ki jo razlikuje od ostalih streh. Strešnik ima dvojno globoko stransko in čelno zarezo. To mu omogoča posebej tesno prekrivanje in varnost pred nalivi, vdorom snega in prahu. Odlikuje ga velika prilagodljivost pri razmaku letev, kar mu daje lastnosti idealnega strešnika, namenjenega sanacijam že obstoječih ostrešij.



Wiener Norma

najmanjša poraba ca. **11 kos/m²**

Opečni strešnik velikega formata z dvojno, globoko čelno in stransko zarezo, ki omogočata zelo dobro tesnenje pred vdorom vode ob nalivih, snega ob snežnih metežih in prahu z vetrom. Zaradi zelo velike možnosti pomika v pokrivni dolžini je optimalno uporaben pri sanaciji obstoječih ostrešij.



TONDACH



Jupiter

najmanjša poraba ca. **9,5 kos/m²**

S pomičnim letvanjem je idealen za renoviranje in sanacije. Z vgradnjo originalnih dodatnih strešnih elementov zagotavljamo hitro in učinkovito sanacijo strehe.



Saturn

najmanjša poraba ca. **9,5 kos/m²**

S pomičnim letvanjem je idealen za renoviranje in sanacije. Z vgradnjo originalnih dodatnih strešnih elementov zagotavljamo hitro in učinkovito sanacijo strehe.



Bobrovec

najmanjša poraba ca. **30,4 kos/m²**

Tondach Bobrovec spada med najbolj tradicionalne strešnike in je na razpolago v številnih oblikah kot segmentni, koničasti, gotski, Bobrovec za stara mestna jedra, cerkveni ter model Steyr (bombiran). Bobrovec za stara mestna jedra poda strešini prav posebno strukturo.



Zarezni Bobrovec

najmanjša poraba ca. **17,8 kos/m²**

Površinske zareze vzdolž celotno površino strešnika zagotavljajo optimalno odtekanje vode. Vzdolžna rebra na spodnji strani strešnika mu omogočajo boljše zračenje. Strešnik je dobavljiv tudi z ravnim odrezom.

