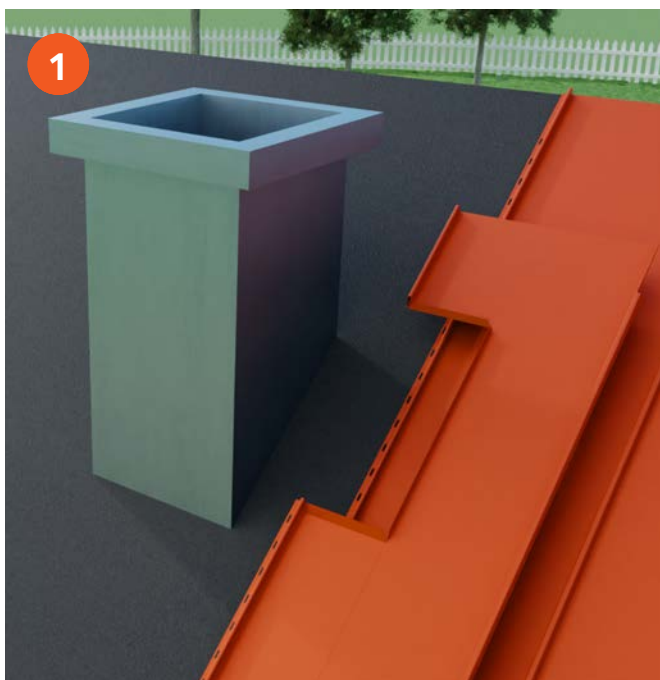




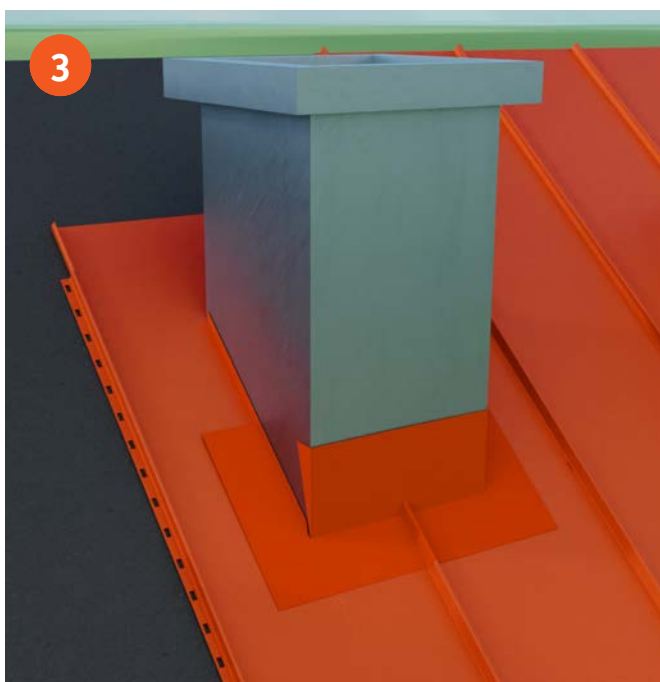
För att säkerställa ett snyggt och tätt slutresultat bör arbete kring skorsten utföras av en fackman. Om du vill utföra detta moment själv kan du följa dessa steg.



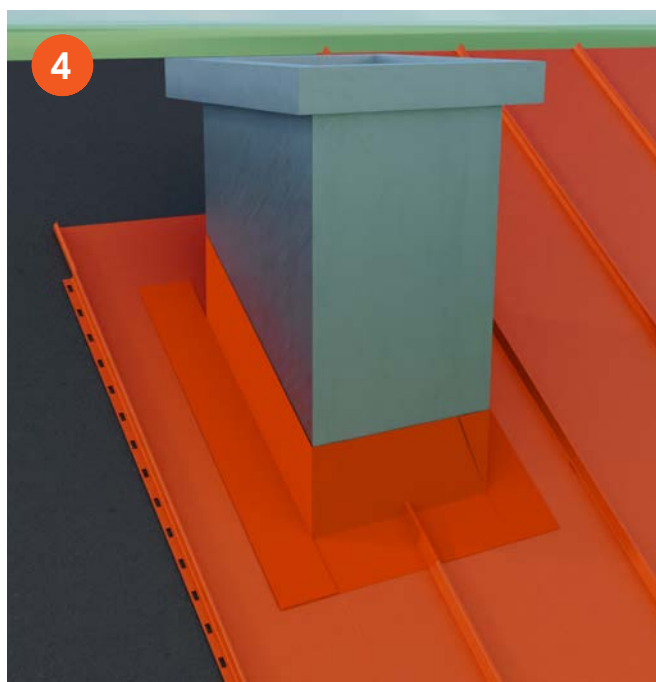
Klipp ut skorstenens profil i plåten med 25 mm klippmån. Klipp bort falsen ovanför skorstenen så att du får en plan yta.



Placera de uppklippta plåtarna runt skorstenen. Vik upp kanterna 25 mm.



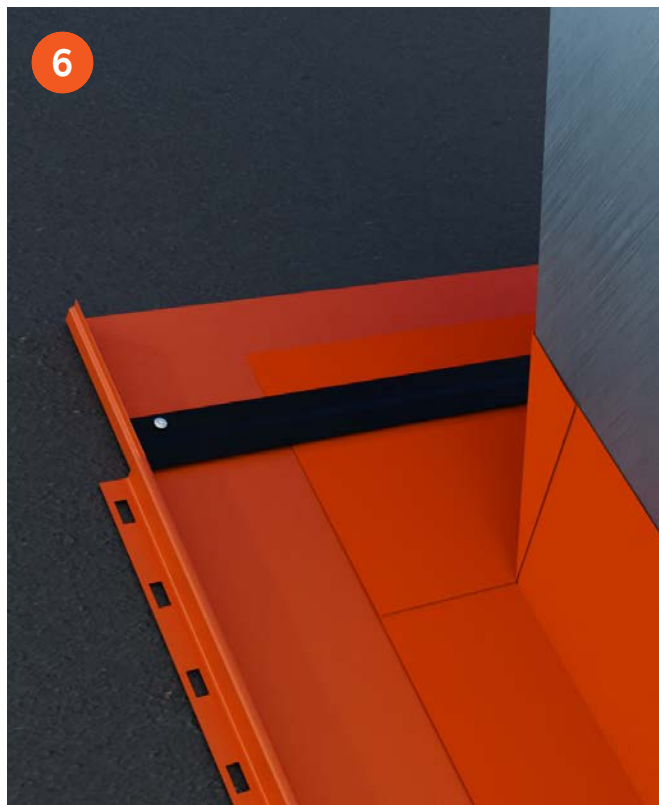
Använd *Fast Flash-tätning*, eller liknande tätningstejp för tak, runt skorstenen och ovanpå plåtarna. Börja i framkanten.



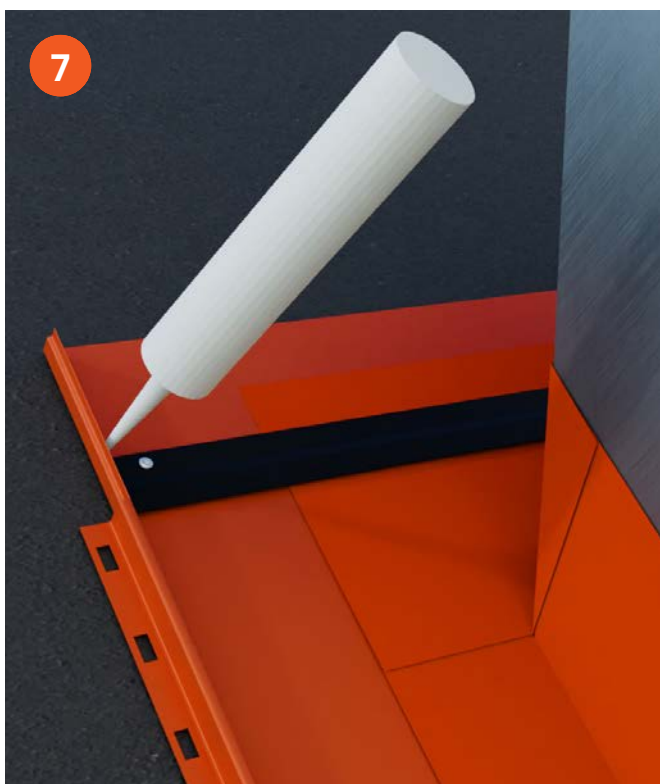
Fortsätt längs med sidorna och över den tidigare lagda tätningstejpen.



5  
Avsluta med att fästa den övre tätningen. Klipp bort 100 mm av falsarnas sidor på plåtens övre kant så att endast den inre väggen blir kvar. Detta görs för att kunna få en förskjutning mellan falsarna. Gör plats för den överlappande plåten genom att bocka falsarna något utåt.



6  
Placera hakskena AMG 55x4 mm med gummillist ovanpå *Fast Flash-tätningen*. Hakskenan placeras 95 mm från plåtens övre kant till hakskenans nederkant.



7  
Lägg tätningsmassa i skarven mellan hakskena och falsar.



8  
Montera resten av plåttaket ovanför skorstenen upp mot nocken. Av estetiska skäl kan du avslutningsvis täta med en plåtremsa runt skorstenen med den typ av infästning som krävs utifrån vilket material skorstenen är gjord av.