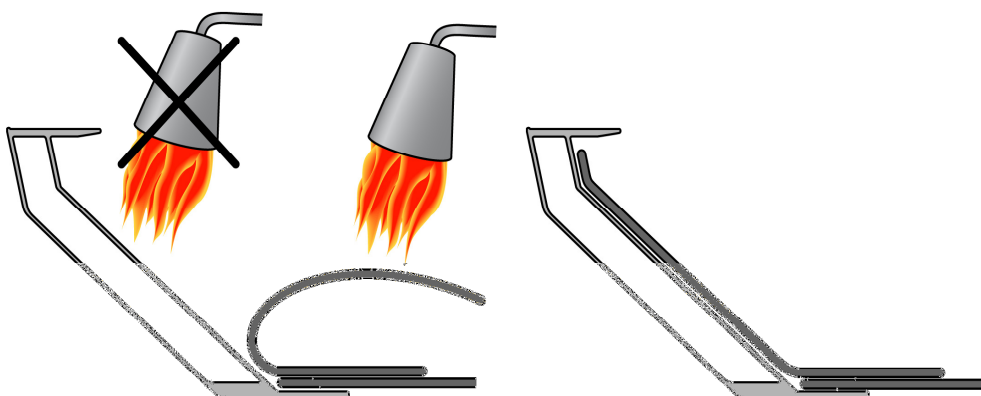


Montážní návod podstavy (manžety)

Sklolaminátová nebo ocelová podstava

1. Použijte sklolaminátovou nebo ocelovou podstavu Puloplastics výšky 15,30 nebo 50 cm dle skladby střechy, sněhového pásma nebo projektové dokumentace.
2. Podstavu usadíte a vystředíte na předem připravený otvor, podklad musí být rovný.
3. Přišroubujte podstavu každých 40-50 cm od sebe ke konstrukci střechy (beton, plech, dřevěný záklop) vhodným spojovacím materiálem (hmoždinka, šroub do plechu, vrut do dřeva)
4. Hydroizolaci provedte podle obr. č.2. V případě použití živичné hydroizolace nahřívejte pouze hydroizolace. V žádném případě nesmí plamen přijít do styku se sklolaminátovou podstavou.



Stávající podstava nebo ostatní typy podstav

1. Kopule nesmí být v kontaktu s krytinou střechy. Kopule se nesmí v rozích zaoblení dotýkat podstavy.
2. Výška podstavy musí být taková, aby kopule byla min. 15cm nad úroveň střešní krytiny.
3. Stávající manžeta musí vykazovat dostatečnou mechanickou pevnost.
4. Podle normy EN 1873:2005 lze montovat střešní světlíky do max. sklonu střech 25°.
5. Povrch podstavy musí být světlé barvy, aby nedocházelo k přehřívání kopule v místě styku kopule – podstava.

