

## Lood in baksteenmetselwerk



**Bladlood is geschikt voor het maken van waterdichte aansluitingen in metselwerkconstructies. Lood laat zich gemakkelijk bewerken en is daardoor uitstekend in te metselen. Lood wordt veelvuldig gebruikt bij het creëren van waterkeringen in spouwmuren.**

#### **Bladlood en waterkeringen**

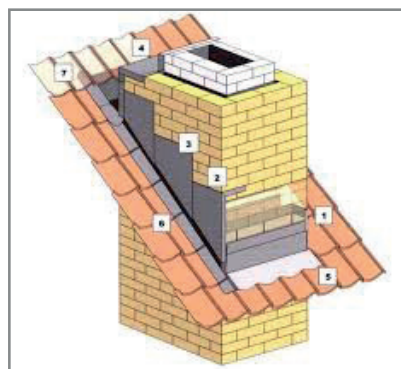
Bij doorbrekingen van gevelvlakken wordt er een waterkering in de constructie opgenomen voor het afvoeren van doorgeslagen regenwater vanuit het buitenspouwblad. Hoe breder de spouwbreedte, hoe meer risico dat de waterkering gaat uitzakken en er onvoldoende ontwatering plaatsvindt. De kans op lekkage neemt dan toe. Door gebruik te maken van rotvrij plaatmateriaal om het lood te ondersteunen, kan dit zoveel mogelijk tegengegaan worden.

Ter voorkoming van koudebruggen is het echter beter om het lood te ondersteunen met een harde EPS-plaat die voorzien is van een schuine bovenzijde.

#### **Bladlood en metselwerk**

Bladlood wordt niet alleen gebruikt voor waterkeringen. Ook voor het waterdicht afsluiten van metselwerk bij dak doorbrekingen zoals een schoorsteen of een aansluiting op verholen goten aan daken kan gebruik gemaakt worden van bladlood (afb. 1).

*(Bron: KNB-keramiek)*



**Afb. 1: Bladlood voor waterdichte aansluitingen schoorsteen. (©knb-keramiek)**