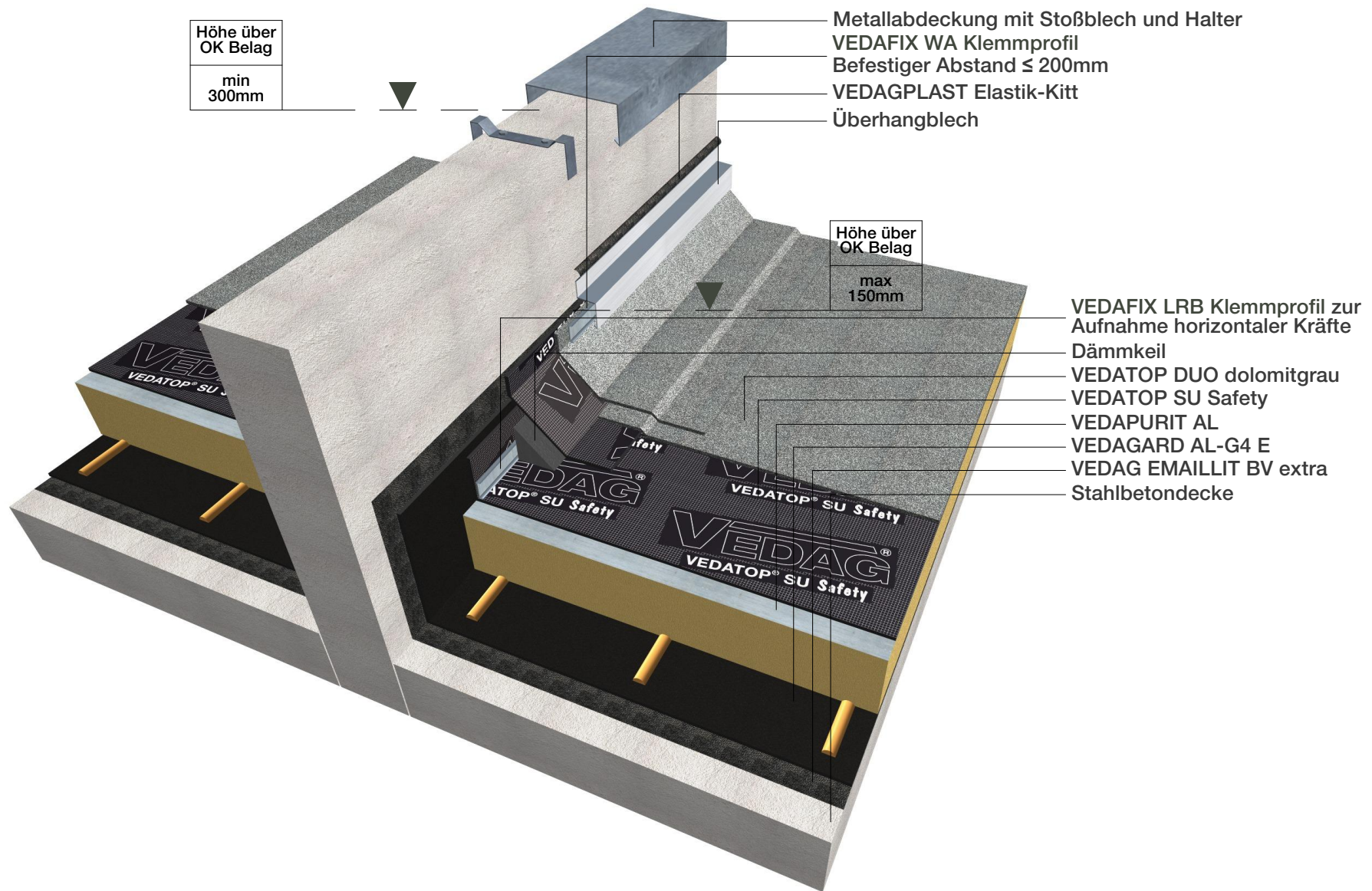


Nach Industriebaurichtlinie sind Brandwände min. 50cm und nach LBO min. 30cm über OK Dachabdichtung zu führen.  
 Die Dachabdichtung darf nur bis zur technisch notwendigen Höhe (15cm) hochgeführt werden. Abdeckung und Bekleidung der Brandwand ist nur aus nichtbrennbaren Baustoffen zulässig. Prinzipskizze ist auf das Brandschutzkonzept abzustimmen.



Höhe über  
OK Belag  
min  
300mm

Höhe über  
OK Belag  
max  
150mm

Metallabdeckung mit Stoßblech und Halter  
 VEDAFIX WA Klemmprofil  
 Befestiger Abstand ≤ 200mm  
 VEDAGPLAST Elastik-Kitt  
 Überhangblech

VEDAFIX LRB Klemmprofil zur Aufnahme horizontaler Kräfte  
 Dämmkeil  
 VEDATOP DUO dolomitgrau  
 VEDATOP SU Safety  
 VEDAPURIT AL  
 VEDAGARD AL-G4 E  
 VEDAG EMALLIT BV extra  
 Stahlbetondecke

Produkt:

VEDATOP SU Safety  
 VEDATOP DUO

Detail:

VEDAPURIT AL auf Stahlbeton  
 Brandwandanschluss

Zeichnungsnummer:

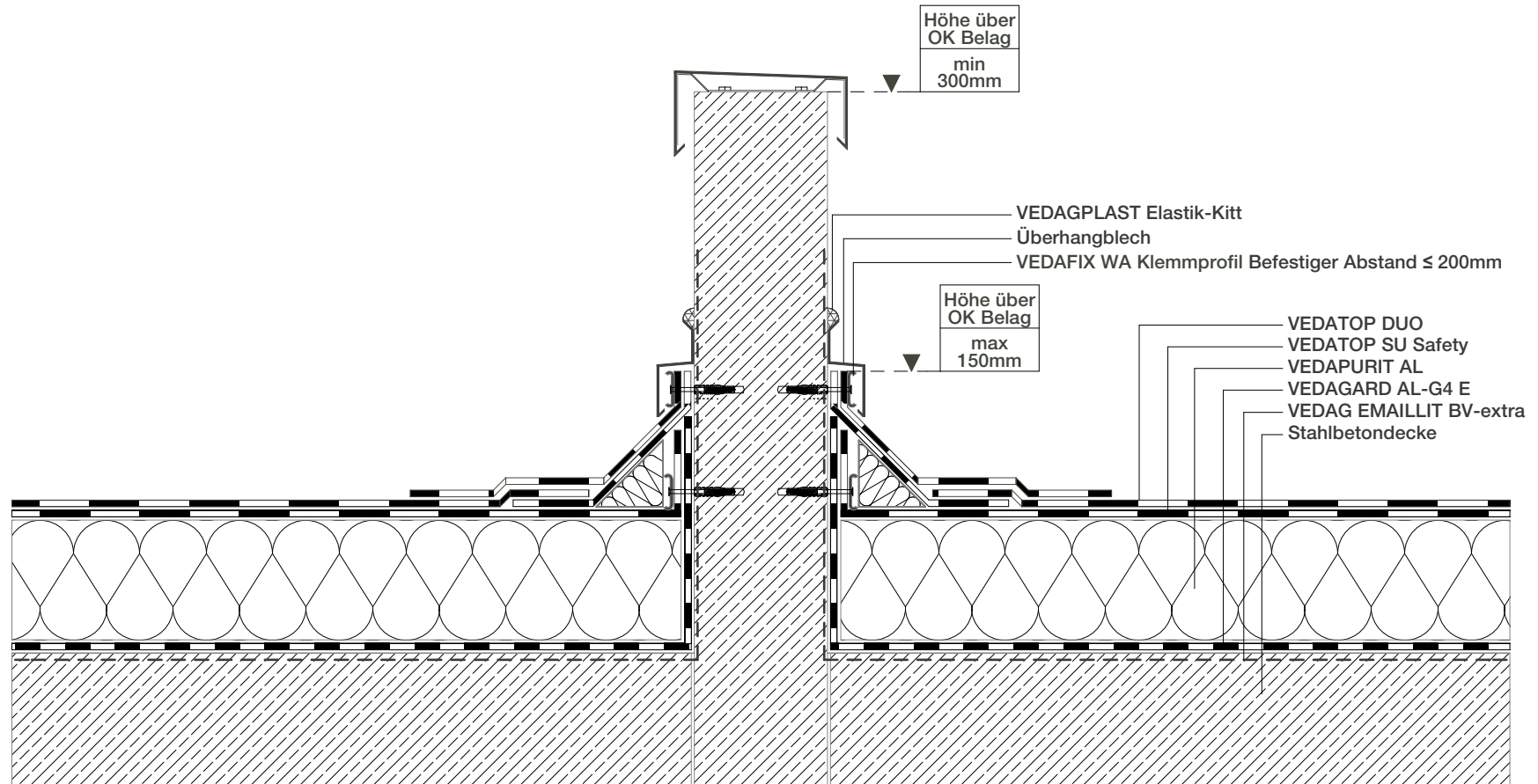
B-PUAL-BE-ANS-1012V01

**VEDAG**<sup>®</sup>

20.10.2017

Abdichten mit System

Nach Industriebaurichtlinie sind Brandwände min. 50cm und nach LBO min. 30cm über OK Dachabdichtung zu führen.  
 Die Dachabdichtung darf nur bis zur technisch notwendigen Höhe (15cm) hochgeführt werden. Abdeckung und Bekleidung der Brandwand ist nur aus nichtbrennbaren Baustoffen zulässig. Prinzipskizze ist auf das Brandschutzkonzept abzustimmen.



**Produkt:**

VEDATOP SU Safety  
 VEDATOP DUO

**Detail:**

VEDAPURIT AL auf Stahlbeton  
 Brandwandanschluss

**Zeichnungsnummer:**

B-PUAL-BE-ANS-0012V01



17.10.2017

Abdichten mit System