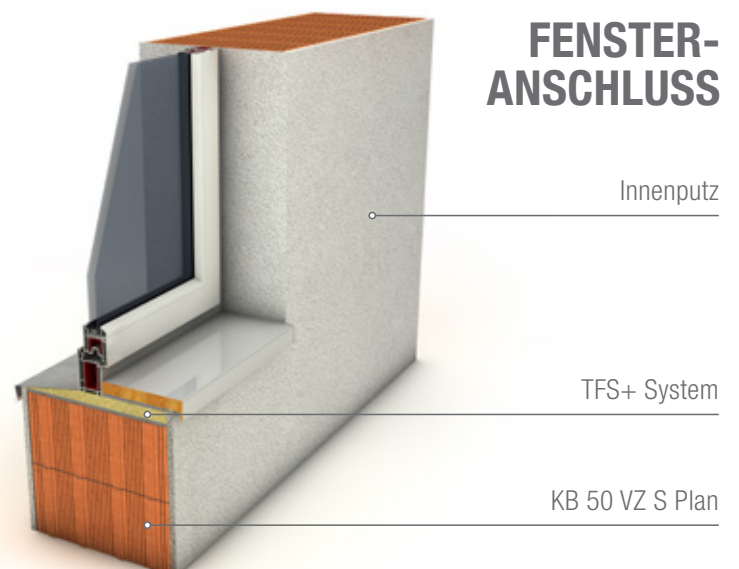
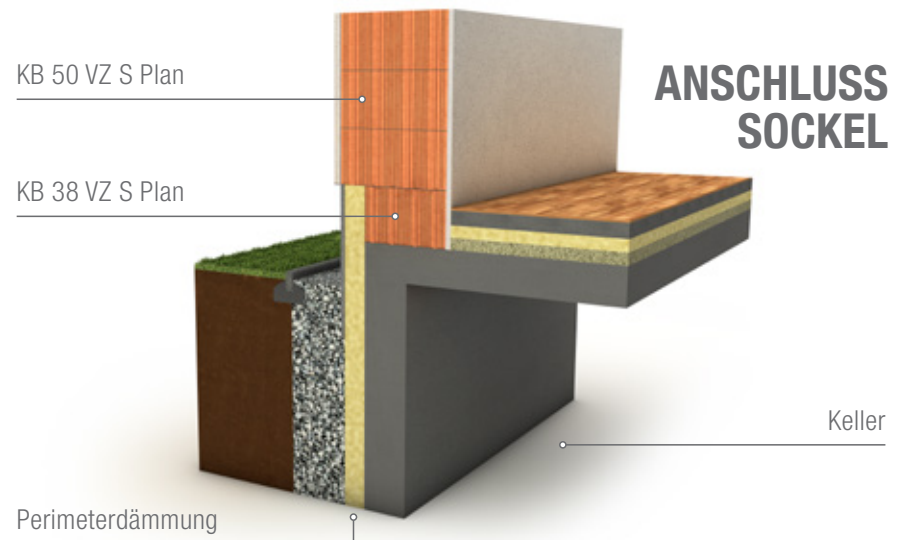
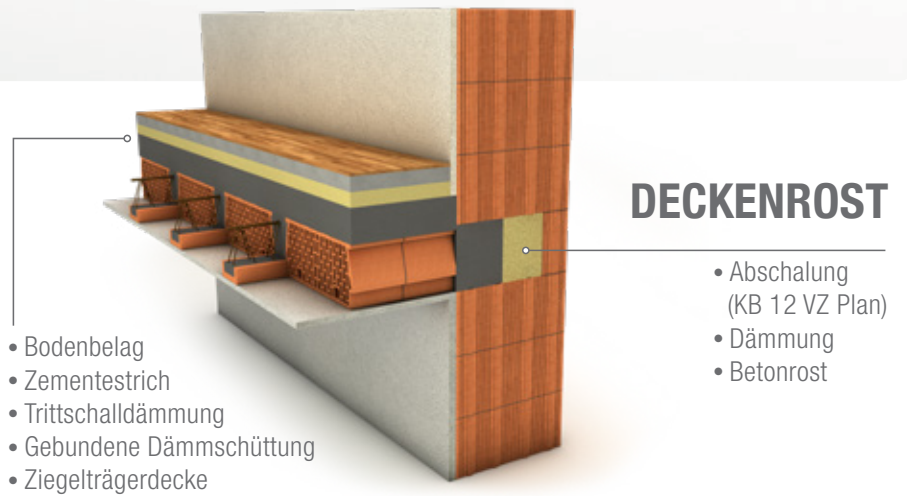


# Aus Leidenschaft. Ziegel.

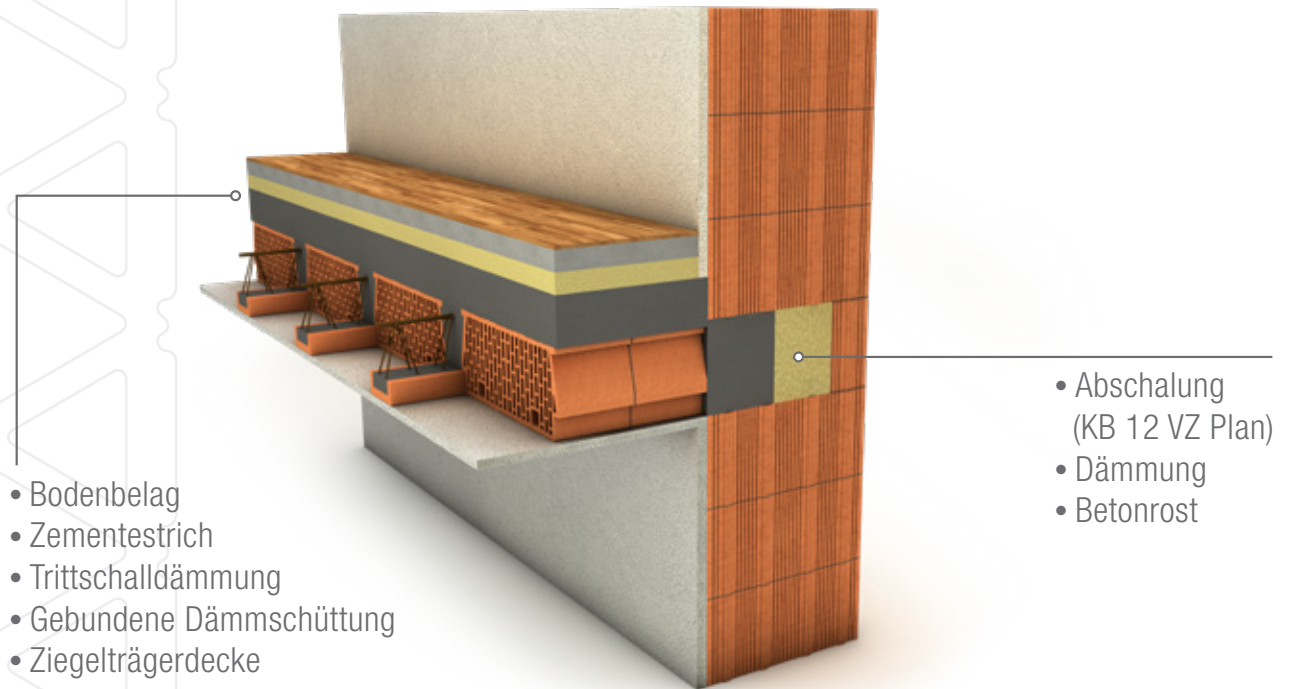


## Wärmebrücken

Wärmebrücken im modernen Hausbau entstehen vor allem an Durchdringungen der Außenflächen, an Verbindungen zu anderen Bauteilen sowie an Ecken und Kanten durch den dabei entstehenden Wärmeverlust.

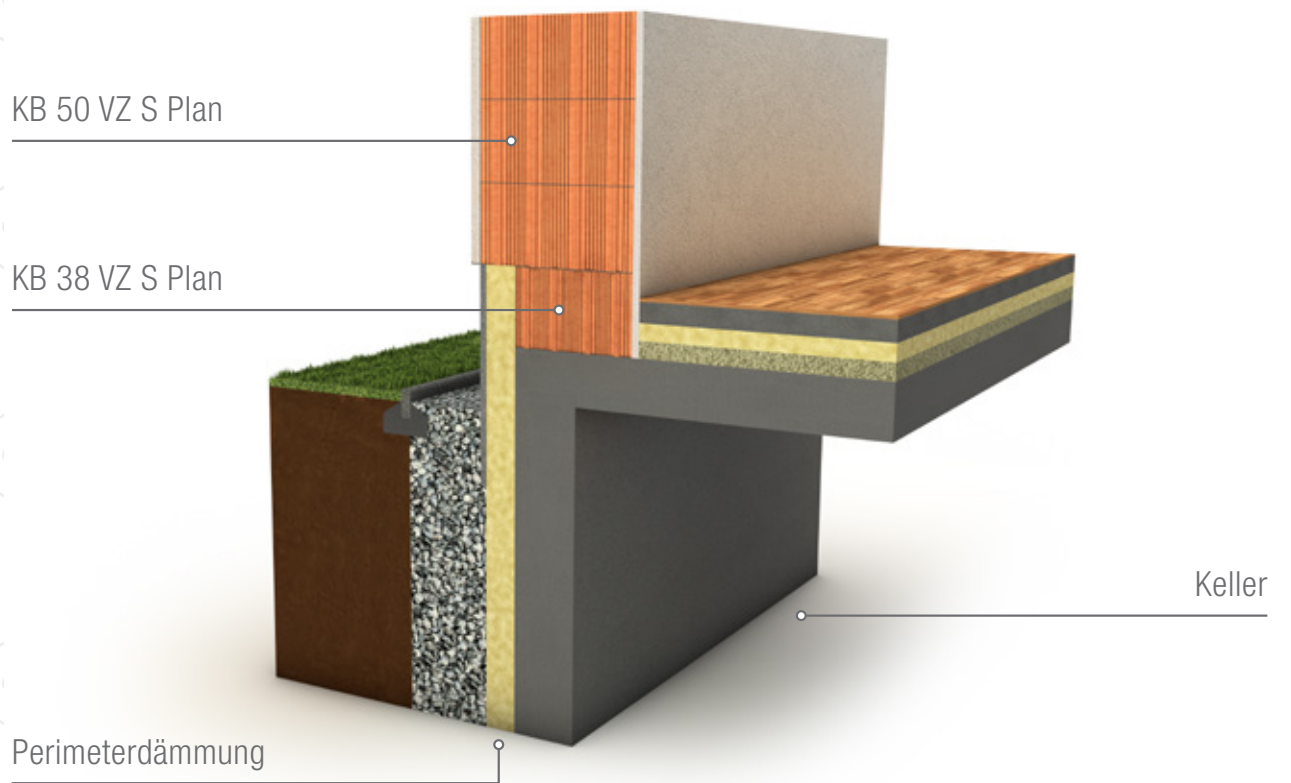
Aus  
Leidenschaft.  
**Ziegel.**

## DECKENROST



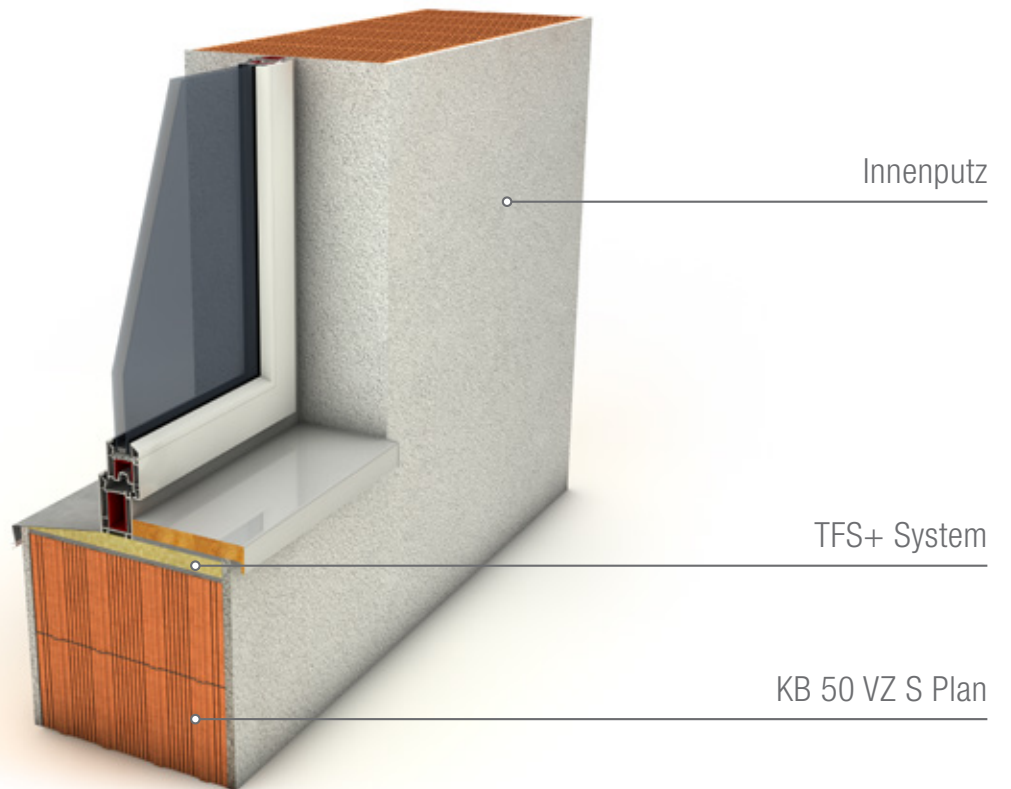
Aus  
Leidenschaft.  
**Ziegel.**

## ANSCHLUSS SOCKEL



Aus  
Leidenschaft.  
**Ziegel.**

## FENSTERANSCHLUSS



Aus  
Leidenschaft.  
**Ziegel.**

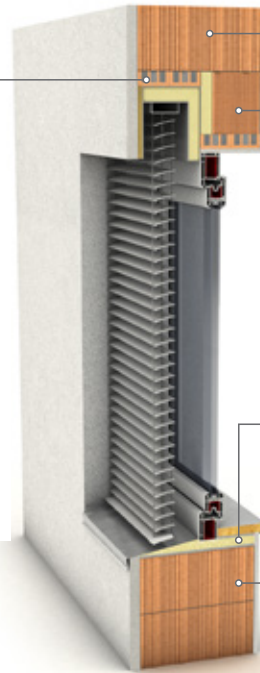
Spannton Überlager  
12 x 6,5 cm

KB 50 VZ S Plan

KB 20/50 VZ Plan



**RAFFSTORE**  
ohne Dämmung



**RAFFSTORE**  
mit Dämmung

TFS+ System

KB 50 VZ S Plan

Spannton Überlager  
12 x 6,5 cm

KB 50 VZ S Plan

KB 20/50 VZ Plan



**ROLLLADEN**

TFS+ System

KB 50 VZ S Plan

Aus  
Leidenschaft.  
**Ziegel.**

## RAFFSTORE mit Dämmung

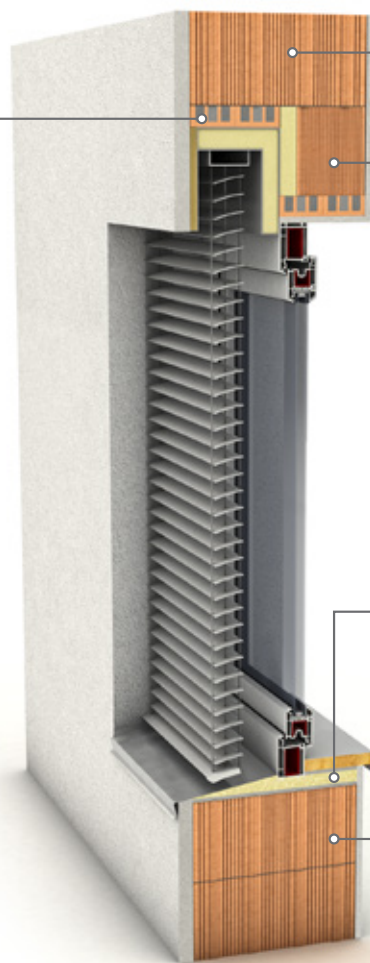
Spannton Überlager  
12 x 6,5 cm

KB 50 VZ S Plan

KB 20/50 VZ Plan

TFS+ System

KB 50 VZ S Plan



Aus  
Leidenschaft.  
**Ziegel.**

## RAFFSTORE ohne Dämmung

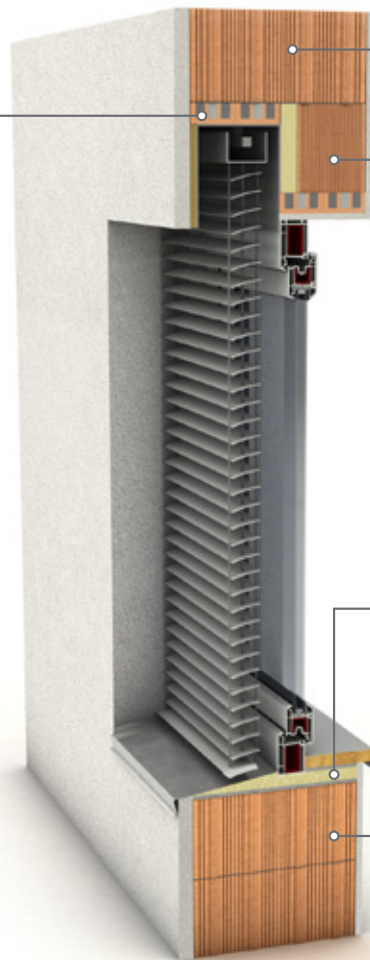
Spannton Überlager  
12 x 6,5 cm

KB 50 VZ S Plan

KB 20/50 VZ Plan

TFS+ System

KB 50 VZ S Plan



Aus  
Leidenschaft.  
**Ziegel.**

## ROLLADEN

Spannton Überlager  
12 x 6,5 cm

KB 50 VZ S Plan

KB 20/50 VZ Plan

TFS+ System

KB 50 VZ S Plan

