



- (1) nichtbrennbarer Dämmstoff, Schmelzpunkt > 1.000°C,
 (2) Auflager elastisch gemäß Schallschutzanforderungen, schwerentflammbar, alternativ (6)
 (3) Fugenbreite max. 10 mm, fest verstopft mit (1) und mit dauerelastischem Dichtstoff versiegelt/
 alternativ mit nicht brennbarer Fugenmasse
 (4) Verbindungsmittel Decke /Auflager (konstruktiv, S<50cm)
 oder laut Statik Nachweis bei ansatz der Scheibenwirkung und der Gurtkraft
 (5) Brandschutzbekleidung nach Abforderung (EI;K2), Dichte>1000Kg/m³

Detail: DB2.0-(NSI)HRB_AW_EI
 Nicht-Sichtbare Duoblock® HBV-Decke mit Brandschutz-Anforderung EI im Holzrahmenbau:
 Auflager Trenndecke auf Außenwand