



Deutscher  
Holzfertigbau-  
Verband e.V.

# MERKBLATT

## Handlungsanleitung Brandschutz bei Wärmedämmverbundsystemen aus Holzfasern in Gebäudeklasse 4

Stand: November 2018



---

### ÜBERSICHT

<b>1. Einleitung</b>	<b>Seite 2</b>
<b>2. Anwendungsbereich</b>	<b>Seite 2</b>
<b>3. Fachdisziplinen des Brandschutzes</b>	<b>Seite 3</b>
<b>4. Baustoffklassen, Vorschriften und baurechtliche Anforderungen, Schutzziele</b>	<b>Seite 3</b>
4.1 Baustoffklassen	
4.2 Vorschriften und baurechtliche Anforderungen	
4.3 Schutzziele	
<b>5. Brandschutztechnische Herausforderungen von Holzfasern als Außenwandbekleidung</b>	<b>Seite 5</b>
<b>6. Brandschutzargumente für den Einsatz von Holzfasern im WDVS</b>	<b>Seite 6</b>
6.1 Allgemeines	
6.2 Baustoffspezifische Argumente	
6.3 Bauteilspezifische Argumente	
6.4 Gebäudegeometrische Argumente	
6.5 Argumentation über das Schutzziel bzw. die Feuerwehr	
<b>7. Handlungsempfehlung</b>	<b>Seite 8</b>
7.1 Handlungsempfehlungen für die Baustelle	
7.2 Handlungsempfehlungen in der Genehmigungsphase	
<b>8. Hinweise zum Merkblatt:</b>	<b>Seite 8</b>
<b>9. Anhang</b>	<b>Seite 9</b>

---