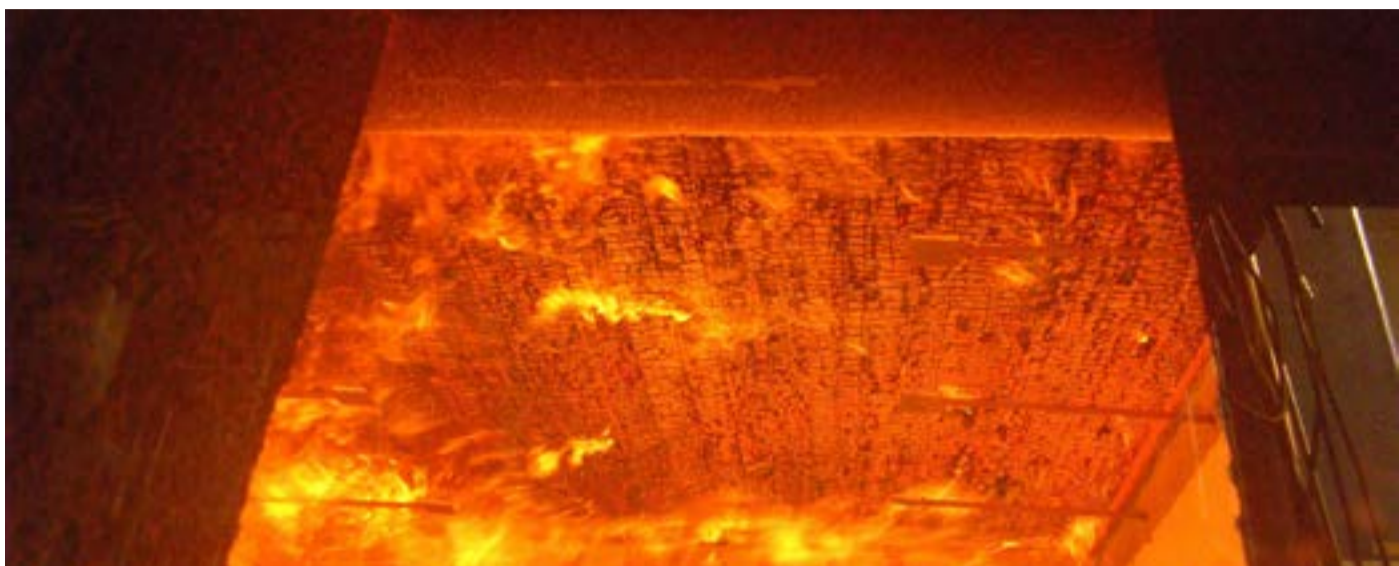


Neues AbP für binderholz Brettsperrholz BBS Decke



binderholz Brettsperrholz BBS Decke erhält allgemeines bauaufsichtliches Prüfzeugnis

Seit Anfang März ist die binderholz Brettsperrholz BBS Decke nun mit einem zusätzlichen allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnis ausgestattet. Das 150 5s BBS Deckenelement erreicht die Feuerwiderstandsklasse REI 90, das AbP gilt hierbei in Deutschland direkt als bauaufsichtlicher Verwendbarkeitsnachweis. Die Klassifizierung REI 90 bedeutet, dass die Tragfähigkeit, die raumabschließende Funktion sowie die Wärmedämmung des Bauteils im Brandfall für mindestens 90 Minuten erhalten bleiben.

Geprüft wurden tragende, raumabschließende Deckenkonstruktionen bestehend aus fünf kreuzweise verklebten Brettlagen, also fünflagige Brettsperrholzelemente des Produkttyps binderholz Brettsperrholz BBS 125, mit und ohne Bekleidung bei Brandbeanspruchung von der Deckenunterseite. Bei der geprüften BBS 150 5s Decke in Sichtqualität besteht die erste, brandzugewandte 40 mm dicke Längslage aus zwei faserparallel verklebten Lamellen mit jeweils 20 mm Stärke. Die Deckenbreite darf beliebig sein und auch zusätzliche übliche Anstriche oder Beschichtungen bis zu 0,5 mm Dicke oder Dampfbremsen bzw. Dampfsperren beeinträchtigen die Einstufung der Klassifizierung nicht. Die Herstellung des Brettsperrholzelements erfolgt hierbei gemäß der europäischen technischen Bewertung ETA-06/0009.

Die Liste der Prüfdokumente, die die Grundlage zur Erteilung des allgemeinen bauaufsichtlichen Prüfzeugnisses bildet, ist bei der MFPA Leipzig GmbH hinterlegt und wird auf Anfrage den zuständigen Behörden zur Verfügung gestellt.

MFPA Leipzig

Die MFPA Leipzig ist eine anerkannte, notifizierte und akkreditierte Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle (PÜZ-Stelle nach LBO und EU-BauPVO) für Baustoffe, Bauprodukte und Bausysteme. Das Prüfinstitut begleitet Unternehmen bei nationalen und europäischen bauaufsichtlichen Zulassungsverfahren und ist mit seinen erfahrenen Ingenieuren und wissenschaftlichen Mitarbeitern ein kompetenter Partner bei allen Projekten rund um das Bauwesen. Die Prüfungen umfassen alles von imposanten Konstruktionen und beeindruckender Architektur bis hin zu fortschrittlichen Werkstoffen und Produkten. Die MFPA Leipzig arbeitet gemeinsam mit Universitäten und Hochschulen ständig an innovativen Verfahren und Lösungen und beteiligt sich darüber hinaus aktiv an der Entwicklung entsprechender Richtlinien und Normen in nationalen und internationalen Gremien.

[KARRIERE](#)
[AKTUELLES](#)
[MESSETERMINE](#)

Nach dem Projekt ist vor dem Vergnügen.
Unsere aktuellen Veranstaltungen im FeuerWerk



Binderholz GmbH

Zillertalstraße 39 | A - 6263 Fügen, Zillertal

fon +43 5288 601 | fax +43 5288 601 11009

office@binderholz.com