

Name des Programms	Zertifizierung von Holzwerkstoffen	
Art der Produkte	Holzwerkstoffe (roh, beschichtet, furniert oder lackiert) für die Verwendung im Bauwesen mit Anforderungen an das Brandverhalten	
Anzuwendende Normen und Vorgaben	Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR)	
	Entscheidung der Kommission 1997/462/EG	
	Produktnormen	EN 13986: 2004+A1: 2015
	Prüf- und Klassifizierungsnormen	EN 13501-1 EN ISO 11925-2 EN 13823 EN ISO 1716 (Prüfnormen in Abhängigkeit von der Klassifizierung)
Antragstellung	<p>An die Zertifizierungsstelle der MPA Dresden GmbH einzureichende Unterlagen:</p> <p>Vollständige Angaben zum Antragsteller, Hersteller und allen Fertigungsstätten, eindeutiger Name des Produktes</p> <p>Komplette technische Dokumentation zum Produkt (Verwendungszweck, tragend / nichttragend, innen / außen, Technische Datenblätter, konstruktiver Aufbau, Spezifikation verwendeter Rohstoffe und Bestandteile einschließlich Beschreibung von Produktionsstufen die zu einer Verbesserung der Brandklasse führen, Prüfplan Erklärung des Herstellers zur Einordnung in System 1)</p>	
Vertragliche Bedingungen	<p>Bei Erstzertifizierung Abschluss eines Zertifizierungsvertrages und Anerkennung der Zertifizierungsordnung der MPA Dresden GmbH</p> <p>Sind Hersteller und Fertigungsstätten verschiedene Unternehmen, sind zwischen beiden vertragliche Vereinbarungen zu schließen und der Zertifizierungsstelle vorzulegen</p>	
Probenahme	<p>Durch notifizierte Stelle für Typprüfung und Prüfungen bei Änderungen am Produkt bzw. Herstellverfahren, die Probenahmeverfahren entsprechend Normvorgaben sind anzuwenden</p> <p>Eine nachfolgende Anlieferung durch den Hersteller ist zulässig bei ausreichender Kennzeichnung durch den Probenehmer</p>	
Prüfung	<p>Typprüfung und Ausstellung eines Klassifizierungsberichts durch die notifizierte Prüfstelle der MPA Dresden GmbH auf der Grundlage der o. g. Normen und Vorgaben.</p>	
Erstinspektion	<p>Inspektion des Werkes und der Werkseigenen Produktionskontrolle durch kompetente Mitarbeiter der MPA Dresden GmbH oder einen zugelassenen Unterauftragnehmer (lt. Liste) unter Zuhilfenahme produktspezifischer Checklisten und Erstellung eines Inspektionsberichts</p> <p>Eine Zertifizierung nach EN ISO 9001 wird beim Umfang der Inspektion berücksichtigt</p>	

Zertifikate	Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit im System 1
	Gültigkeit: unbefristet
	Eine Liste der Zertifikate wird auf der Homepage der MPA Dresden GmbH veröffentlicht mit folgenden Angaben: Zertifikatsinhaber, Produkt- & Typbezeichnung, System, Zertifikatsnummer, Datum
Konformitäts- zeichen	Kein Konformitätszeichen Nummer des Zertifikates besteht aus: Nummer der notifizierten Stelle / Verweis auf BauPVO / lfd. Nummer Regeln zur Verwendung der Zertifikatsnummer siehe Zertifizierungsordnung.
Aufrechterhaltung	Inspektion Inspektion des Werkes und der Werkseigenen Produktionskontrolle entsprechend den Normvorgaben durch kompetente Mitarbeiter MPA Dresden GmbH oder einen zugelassenen Unterauftragnehmer (lt. Liste) unter Zuhilfenahme produktspezifischer Checklisten und Erstellung eines Inspektionsberichts. Häufigkeit der Inspektionen: 2 x jährlich
	Überprüfung und Bewertung der Ergebnisse der Inspektionen
	Änderungen am Produkt: Bei Änderungen am Produkt kann auf Antrag des Herstellers ein Nachtrag zur Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit ausgestellt werden. Über die Notwendigkeit und Umfang von zusätzlichen Prüfungen und Inspektion entscheidet die Zertifizierungsstelle.