

# Z E R T I F I K A T

**QP-19-11-25-03**

Gemäß Fremdüberwachungsvertrag SPL-08-12-02-01, Auftragsnummer 2117015, gilt dieses Zertifikat für das Produkt

**Span P2 EN16516**

(Spanplatte gemäß DIN EN 312)

**Nennickenbereich: 12 mm – 38 mm**

produziert durch den Hersteller

**KRONOSPAN GmbH**

im Herstellwerk

**Leopoldstaler Straße 195**

**D-32839 Steinheim**

**Entwicklungs- und Prüflabor Holztechnologie GmbH (EPH)**

Zellescher Weg 24; 01217 Dresden; Germany

als akkreditierte Prüf- und Zertifizierungsstelle

- (A) bestätigt, dass der Hersteller eine werkseigene Produktionskontrolle zur Bestimmung des Formaldehydgehaltes nach DIN EN ISO 12460-5 durchführt und dass diese den Vorgaben entspricht
- (B) hat eine Korrelation zwischen den Testergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und den Ergebnissen der Referenzmethode EN 16516 bzw. EN 717-1 erstellt
- (C) hat einen Grenzwert (QCL) für die werkseigene Produktionskontrolle für jede Produktgruppe abgeleitet

Im Ergebnis der am 21. November 2019 durchgeführten Überwachung wird hiermit auf Grundlage des Testberichtes 2117015/2019/2/PB/E1-2020 vom 11. November 2019 bestätigt, dass das oben bezeichnete Produkt die Anforderungen der Formaldehyd Emissionsklasse **E1 DE 2020** gemäß **ChemverbotsV Anlage 1 zu §3** unter Anwendung des Referenzverfahrens **DIN EN 16516 bzw. DIN EN 717-1 (Faktor 2)** erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 25. November 2019 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Formaldehydemission nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, es sei denn, das Zertifikat wurde durch die Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen.



Dresden, 25.11.2019

Datum

Dr.-Ing. Rico Emmler  
Zertifizierungsstelle