

P R Ü F U N G S Z E U G N I S

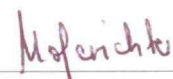
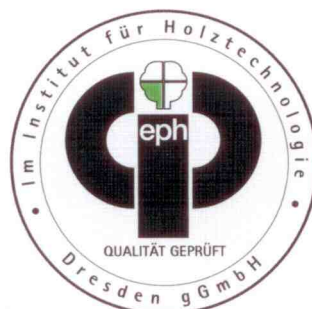
CT-12-08-02-01

- Produkt:** Homopal-Hochdrucklaminat mit Melaminoberfläche
- Firma:** Homopal Plattenwerk GmbH & Co. KG
Bahnhofstraße 30/32, D-37412 Herzberg
- Auftrag:** Bestimmung der Formaldehydabgabe von Homopal-Hochdrucklaminat mit Melaminoberfläche gemäß der Prüfkammer-Methode DIN EN 717-1
- Prüfmethodik:** Prüfkammer-Methode DIN EN 717-1
Chemische Analyse Formaldehyd: Acetylaceton - Verfahren
- Prüfbericht:** Prüfbericht 252253 vom 02. August 2012
- Prüfergebnis:** Die Formaldehydabgabe des untersuchten Musters Homopal-Hochdrucklaminat mit Melaminoberfläche beträgt 0,02 ppm (240 h).
Das Homopal-Hochdrucklaminat mit Melaminoberfläche erfüllt somit hinsichtlich der Formaldehydabgabe sicher den Grenzwert von 0,1 ppm der ChemVerbotsV § 1 (3).

Dresden, 02. August 2012



Leiter des Prüflaboratoriums



verantwortlicher Bearbeiter