

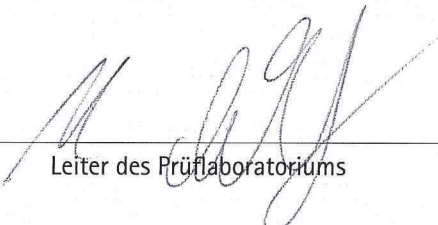
P R Ü F U N G S Z E U G N I S

CT-14-01-30

- Produkt:** Platten für allgemeine Zwecke zur Verwendung im Trockenbereich Typ MDF nach DIN EN 622-5, Nenndickenbereich 6 – 50 mm
- Firma:** BHW Beeskow Holzwerkstoffe GmbH
Radinkendorfer Str. 71
15848 Beeskow
- Auftrag:** Bestimmung des Formaldehydgehaltes von MDF im Rahmen des unbefristet gültigen Überwachungsvertrages MDF-07-05-02, Auftragsnummer 2513028
- Prüfmethodik:** Perforatormethode DIN EN 120
Chemische Analyse: Acetylaceton - Verfahren
- Prüfbericht:** Überwachungsbericht 02-2013 vom 30. Januar 2014
- Prüfergebnis:** Der Formaldehydgehalt der untersuchten MDF nach DIN EN 622-5 liegt im Bereich von 4,2 bis 6,3 mg HCHO/100 g atro Platte. Die untersuchten MDF erfüllen hinsichtlich des Formaldehydgehaltes die Anforderungen an den Materialkennwert von Holzwerkstoffen und entsprechen nach DIN EN 13 986, Anhang B, Tabelle B.1 der Formaldehyd-Klasse E1.
- Geltungsdauer:** Dieses Prüfzeugnis gilt für den Zeitraum von 6 Monaten.

Dresden, 30. Januar 2014




Leiter des Prüflaboratoriums


verantwortlicher Bearbeiter