

DIN EN 14496:2006-02 (D)

Kleber auf Gipsbasis für Verbundplatten zur Wärme- und Schalldämmung und Gipsplatten - Begriffe, Anforderungen und Prüfverfahren; Deutsche Fassung EN 14496:2005

| Inhalt | Seite |
|--|-------|
| Vorwort | 3 |
| Einleitung | 4 |
| 1 Anwendungsbereich | 6 |
| 2 Normative Verweisungen | 6 |
| 3 Anforderungen..... | 6 |
| 3.1 Brandschutz..... | 6 |
| 3.1.1 Brandverhalten | 6 |
| 3.1.2 Feuerwiderstand..... | 7 |
| 3.2 Haftfestigkeit..... | 7 |
| 3.3 Freisetzung gefährlicher Stoffe | 7 |
| 3.4 Gehalt an Calciumsulfat | 7 |
| 3.5 Ende der Verarbeitungszeit..... | 7 |
| 4 Prüfverfahren | 7 |
| 4.1 Allgemeines | 7 |
| 4.2 Bestimmung des Gehaltes an Calciumsulfat | 7 |
| 4.3 Bestimmung des Wasser/Gipskleberwertes | 7 |
| 4.4 Herstellung des Kleberbreis für die Prüfungen | 7 |
| 4.5 Bestimmung des Endes der Verarbeitungszeit..... | 8 |
| 4.5.1 Kurzbeschreibung..... | 8 |
| 4.5.2 Geräte | 8 |
| 4.5.3 Durchführung..... | 8 |
| 4.5.4 Angabe der Ergebnisse | 8 |
| 4.6 Bestimmung der Haftfestigkeit | 8 |
| 4.6.1 Kurzbeschreibung | 8 |
| 4.6.2 Geräte | 9 |
| 4.6.3 Durchführung..... | 11 |
| 5 Konformitätsbewertung..... | 12 |
| 5.1 Allgemeines | 12 |
| 5.2 Typprüfung..... | 12 |
| 5.2.1 Allgemeines | 12 |
| 5.2.2 Erstprüfung | 13 |
| 5.2.3 Weitere Typprüfungen | 13 |
| 5.3 Werkseigene Produktionskontrolle..... | 13 |
| 5.3.1 Allgemeines | 13 |
| 5.3.2 Personal | 13 |
| 5.3.3 Ausrüstung | 14 |
| 5.3.4 Rohstoffe und Bestandteile..... | 14 |
| 5.3.5 Prüfung des Produktes und Bewertung..... | 14 |
| 5.3.6 Rückverfolgbarkeit und Kennzeichnung | 14 |
| 5.3.7 Produkte, die die Konformitätskriterien nicht erfüllen | 14 |
| 5.3.8 Korrekturmaßnahmen | 14 |
| 5.3.9 Weitere Prüfverfahren | 14 |
| 6 Bezeichnung | 15 |
| 7 Kennzeichnung, Etikettierung und Verpackung | 15 |
| Anhang A (informativ) Probenahmeverfahren für die Prüfung | 16 |
| A.1 Allgemeines | 16 |
| A.2 Probenahmeverfahren | 16 |

| | | |
|--|--|-----------|
| A.2.1 | Allgemeines..... | 16 |
| A.2.2 | Stichprobenverfahren | 16 |
| A.2.3 | Repräsentatives Probenahmeverfahren..... | 16 |
| | | |
| Anhang ZA (informativ) Abschnitte in dieser Europäischen Norm, die Bestimmungen der EU- | | |
| | Bauproduktenrichtlinie betreffen | 17 |
| ZA.1 | Anwendungsbereich und wesentliche Merkmale..... | 17 |
| ZA.2 | Konformitätsbescheinigung und -erklärung für die Produkte..... | 18 |
| ZA.3 | CE-Kennzeichnung und Etikettierung | 20 |
| | Literaturhinweise | 22 |