



Werkstoff	Holzzement (EN 634-2) mit CE-Kennzeichnung nach EN 13986
Oberfläche	beidseitig geschliffen, gelblich-braun mit Feinspanoptik
Dicken	18 und 25 mm B1 Basisplatte
Format	1250 x 625 mm mit Nut- und Federfräsung
Baustoffklasse	nichtbrennbar A2-s1, d0 (DIN EN 13501-1) Brandverhaltensklassifizierung: nichtbrennbar B-s1, d0 (DIN EN 13501-1)
Anwendung	Brandschutzplatte (A2), Innenausbau, tragende und aussteifende Platte (B1) im Holzbau, Fußbodenverlegeplatte (B1 oder A2) mit Nut + Feder (625 mm x 1250 mm) Systemböden, Trockenestrich, Hohlraumböden, Werkstattfußböden
Kanten	Nut- und Federfräsung



Institut Bauen
und Umwelt e.V.

Mit Produkt-Umwelt-Deklaration (EPD gemäß ISO 14025) durch das Institut Bauen und Umwelt e.V. als umweltverträglich ausgewiesen



Eternit Aktiengesellschaft Vertrieb Fassade und Ausbau Knesebeckstraße 59-61 10719 Berlin www.eternit.de