



Werkstoff	Holzzement (EN 634-2) mit CE-Kennzeichnung nach EN 13986
Oberfläche	geschliffen: beidseitig geschliffen, gelblich-braun mit Feinspanoptik
Dicken	13 Dicken im Bereich von 8-40 mm B1 Basisplatte 8 Dicken im Bereich von 10-32 mm A2-Basisplatte (roter Kern)
Format	3100 x 1250 mm, 2600 x 1250 mm
Baustoffklasse	nichtbrennbar A2-s1, d0 (DIN EN 13501-1) 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)
Kanten	saubere Schnittkanten
Sonderanwendung	Furnierträgerplatte, Containerbau, Systembau, Systemboden



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

Institut Bauen
und Umwelt e.V.



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