



SF Streifen 15 mm mit GF auf 10 mm komprimiert

SF Streifen 15 mm mit GF auf 10 mm komprimiert

MATERIALIEN,
wenn nicht anders bezeichnet:

- OSB 4 TOP Platten:
Fa. EGGER
- Holzfaserdämmplatten (HFD):
Fa. GUTEX
- Gipsfaserplatten (GF):
Fa. FERMACELL
- Zellulosedämmung:
ISOFLUC
- Steinfaser (SF):
Fa. ROCKWOOL
Schmelzpunkttemperatur $\geq 1000^{\circ}\text{C}$

BEMERKUNG:
Befestigung der Trockenbaubekleidung nach Herstellerangaben!

Die luftdichte Abklebung der Gebäudehülle ist unbedingt mit dem Klebeband "Tescon No. 1" herzustellen!

PROJEKT: DBU Projekt 30595-25	C	FORMAT: A3
BAUORT: -	B	MASSTAB: 1:10
BAUHERR: -	A
-	Erstellung	25.04.2014	OV ..
PLANER: LOKAL.PLAN GmbH & Co KG Arnoldstr. 26, 04299 Leipzig	INHALT: Stahlbetonunterzug im Eingangsbereich - Einbausituation - Ausbau	PLAN-NR.:	DeUzStb_C_Aus