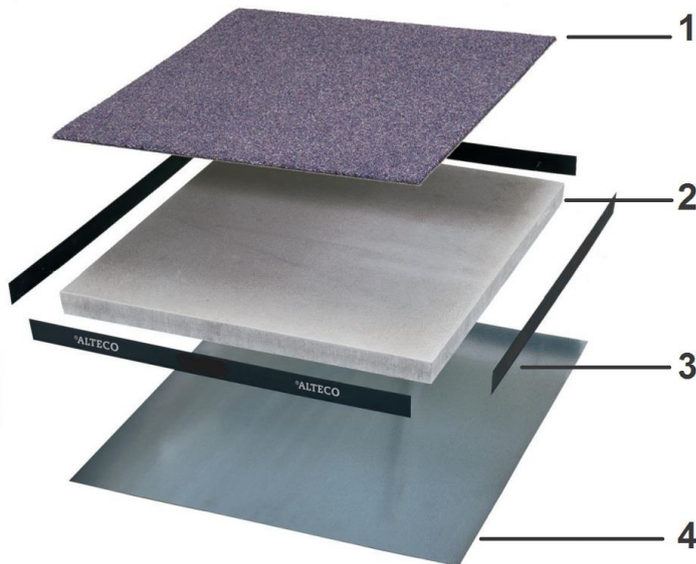


## Datenblatt ALT 100

### Plattentype: Alt 100

#### AUFBAU:

Oberseite:	Belag nach Wahl (1)
Kern:	Faserverstärktem Mineralstoff (2) Knauf Integral KG
Kante:	PVC Kantenschutz 0,6mm* (3)
Unterseite:	Stahlblech 0,5mm (4)



\* Mit Ausnahme von Schneidkanten.

\*\* Verschiedene Dicken möglich.

\*\*\* Sicherheitsfaktor 2

#### TECHNISCHE DATEN:

**Format:**  
600x600mm

**Dicke (Standard):**  
36,5mm\*\*

**Gewicht:**  
21 kg

**Baustoffklasse:**  
(DIN 4102-1/ EN13501-1)  
A2/A1

**Punktlast:**  
4kN bei Raster 1200x600mm  
6kN bei Raster 600x600mm

**Feuerwiderstandsklasse:**  
(DIN 4102)  
F30

**Ableitwiderstand:**  
(DIN EN 1081 / DIN 54345)  
In Abhängigkeit vom  
Oberbelag:  $R \geq 10^9 \Omega$   
Oberbelag:  $10^5 \Omega < R < 10^9 \Omega$

**Belag:**  
Nach Wahl.

#### KONTAKT:

Alteco Doppelboden GmbH  
Südwall 26  
46397 Bocholt

Tel. +49 (0)3222-1851718  
www.alteco-doppelboden.de  
info@alteco-doppelboden.de