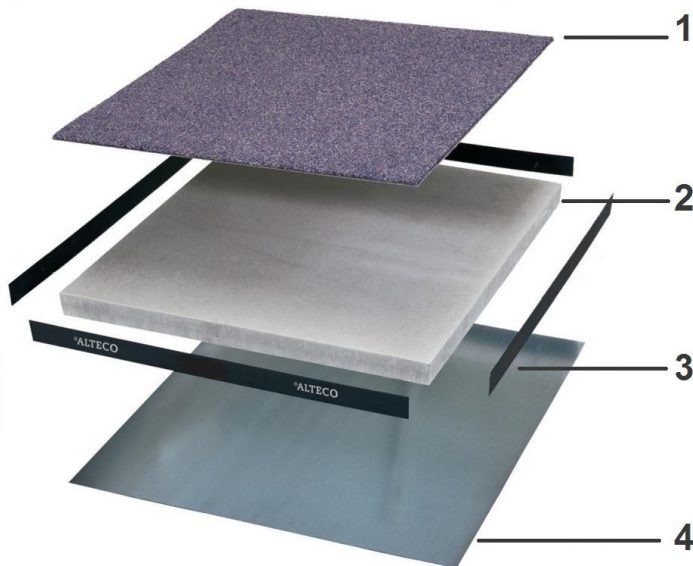


Plattentype: Alt 90

AUFBAU:

Obenseite: Belag nach wahl (1)
Kern: Faserverstärktem Mineralstoff (2)
Kante: Pvc Kantenschutz 0,6mm* (3)
Unterseite: Kein/Aluminiumfolie 0,05mm** (4)



* Mit Ausnahme von Schnitte.

** Nach Wahl

*** Verschiedene Dicken möglich.

**** Sicherheitsfaktor 2

Dicke (mm)	Punktlast (kN)****	Punktlast mit IV1260
28	2,0	3,8
30	2,2	4,0
32	2,5	4,3
34	3,0	4,8
36	3,2	5,0
38	4,0	5,8
40	4,5	6,3
42	5,0	6,8

TECHNISCHE DATEN:

Format:
600x600mm

Dicke (Standard):
36mm***

Gewicht:
20 kg

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

Punktlast:
3,2 kN

Feuerwiderstandsklasse:
(DIN 4102)
F60

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 Europe BV

Grensstraat 3
7041 GZ 's-Heerenberg

Postfach 162
7040 AD 's-Heerenberg
Niederlande

T: +31-314-365356

I: www.alteco-doppelboden.de

E: info@alteco.nl