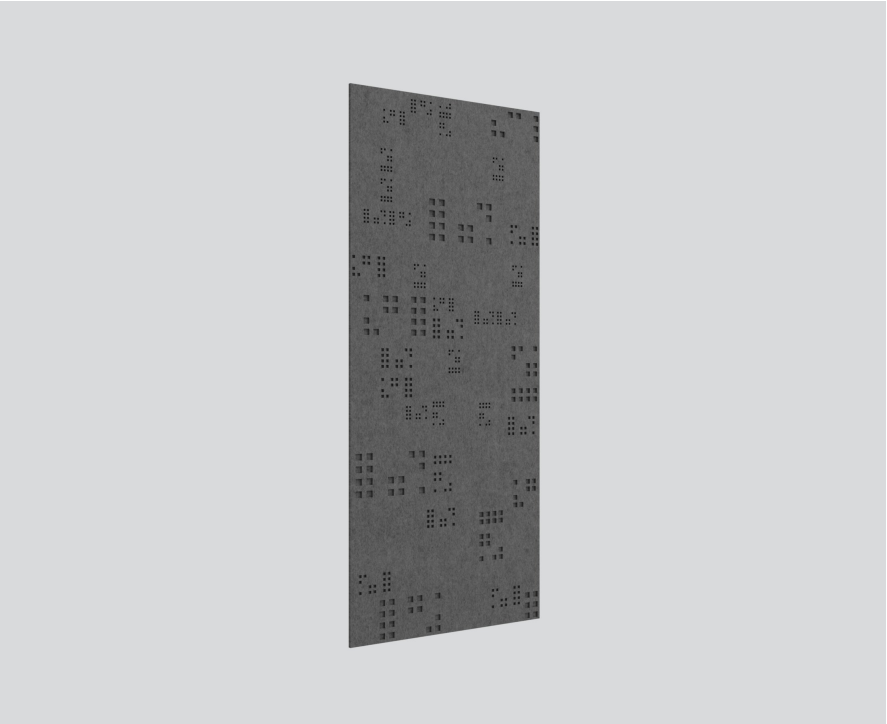


# FRACTAL CODE acoustic wall panel code 1

091-390111B



Projekt / Typ
Notizen
Anzahl / Datum



### Allgemein

Wand   Aufbau
Anthrazit
Sekundärfarbe Anthrazit
Feuerwiderstandsklasse: B-s1, d0
PET felt (made of at least 50% post-consumer recycled material)

### Abmessungen

Länge 2800 mm   Breite 1150 mm   Höhe 18 mm
18 kg

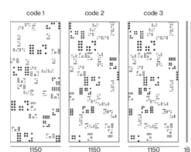
### Akustik

Alpha w ( $\alpha_w$ ) bis zu 0.9 <sup>1</sup>
SAC (Schallabsorptionsklasse) bis zu A <sup>1</sup>
NRC bis zu 0.9 <sup>1</sup>
SAA bis zu 0.86 <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Acoustic data calculations based on FRACTAL CODE

Akustisch wirksames Wandpaneel aus hochwertigem, mind. 50 % recyceltem PET-Filz mit schallabsorbierenden Eigenschaften; Aufbau aus zwei 9 mm starken Lagen; an die Natur angelehntes, fraktales Code-Lochmuster, wissenschaftlich entwickelt, um Stress zu reduzieren; Paneelvariante Code 1, für möglichst wenig Musterwiederholungen mit anderen Varianten kombinierbar; optisch und haptisch hochwertige Oberfläche; 2-farbig; als großformatiger Wandbelag einsetzbar, zur maßgeblichen Verbesserung der Raumakustik; bauseitiger Zuschnitt möglich;

### Produktskizze



# FRACTAL CODE acoustic wall panel code 1

091-390111B



Projekt / Typ

Notizen

Anzahl / Datum

## Sound absorption coefficient ( $\alpha_p$ )

