

Die akustischen **Pro-Reverba-Platten** sind flexible, elastische und dennoch steife Isolationsmaterialien aus recycelten PET-Flaschen. Die Platten sind geeignet als Ersatz für Akustikstoff in verschiedenen akustischen Vorwänden und Verkleidungen.

### Technische Parameter:

- Dicke: 9 mm (andere auf Anfrage)
- Grundmaße: 610 x 2800 mm
- Dichte: 1350 g/m<sup>2</sup>
- Farben: zur Auswahl von einer Musterkarte
- $\alpha_w$  bis zu 1,00 (mit einem Luftspalt)
- Reaktion auf Feuer B-s1



### Akustische Absorption

Aufhängesystem	direkt an die Wand	50 mm von der Wand entfernt	50 mm von der Wand entfernt + Zino acoustic 50
NRC	0.30	0.65	1.00
$\alpha_w$	0.25	0.5	1.00
akustische Klasse	D	C	A

Die endgültige akustische Absorption wird von der Dicke des Luftspalts oder von der akustischen Füllung in der Hohlraum beeinflusst. Als Füllmaterial empfehlen wir den schallabsorbierenden Stoff Zino acoustic 30 oder 50 mm, der ebenfalls aus recycelten Materialien hergestellt wird.

Farbmusterkarte



Dark Blue



Dark Green



Green



Lime



Cobalt



Denim



Blue



Sky



Grape



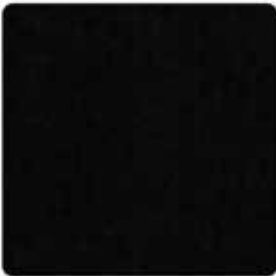
Violet



Frost



Smoke



Black



Dark Grey



Grey



Light Grey



Sand



Beige



Marble



White



Yellow



Orange



Honey



Camel



Coconut



Wine



Red



Cinnamon