

Perforatie

Tegel perfo Rd 1,5 - 22%
Lay-in T15 drop 595x595

Referentie

Lay-in tegel 595x595

22 3 W Lay-in T15 drop, perfo Rd 1,5 22% RAL 9016

22 3 Z Lay-in T15 drop, perfo Rd 1,5 22% RAL 9006

Omschrijving

Perforatie voorzien in:

Lay-in tegel 595x595

Tegel voorzien van een zijdelingse doorzetting van 8mm, voorzien voor T15 profielen.
Zichtbaar tegelvlak van 585x585mm.

Gegalvaniseerd staal 5/10 met natlak afwerking.
Tegel steeds voorzien van beschermfolie. Te verwijderen bij montage van het plafond.

Standaard kleur : Ral 9016,wit of Ral 9006, zilvergrijs

Opties : Ral kleuren naar keuze

Foto, art of deco print afwerking

Anti-bacteriële coating

Ronde perforaties van 1,5mm in een diagonaal patroon

Doorlaatbaarheid: 22%

Tegel standaard voorzien van een ingekleefd zwart akoestisch vlies.

Ongeperforeerde rand van 5mm.

Akoestische waarden

Standaard zijn de tegels voorzien met een akoestisch vlies.

| Tegel met akoestisch vlies α_w | | | | | | | |
|---------------------------------------|------|-------|--------|--------|---------|---------|---------|
| Alpha W | NRC | 125Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1000 Hz | 2000 Hz | 4000 Hz |
| 0,75 | 0,61 | 0,42 | 0,82 | 0,79 | 0,67 | 0,74 | 0,74 |

volgens isonorm 10534

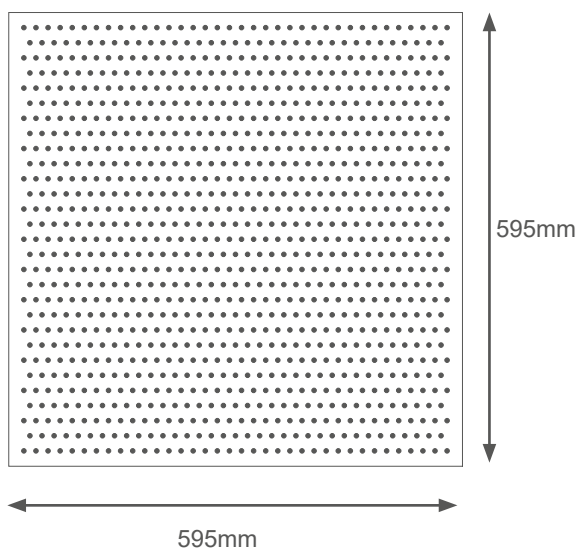
D,nc **25 dB**

Optioneel kunnen de tegels ook voorzien worden met een extra ingesealde rotswol isolatiemat 30mm.

Hieronder vindt u de akoestische waarden voor deze rotswol isolatiemat 30mm.

| rotswol isolatiemat 30mm α_w | | | | | | |
|-------------------------------------|-------|--------|--------|---------|---------|---------|
| NRC | 125Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1000 Hz | 2000 Hz | 4000 Hz |
| 0,85 | 0,68 | 0,81 | 0,81 | 0,91 | 0,95 | 0,75 |

Tekeningen



Perfo Rd 1,5 22%

Perforatie: diagonaal
Diameter perfo : 1,5
Doorlaatbaarheid : 22%

Afstand perfo horizontaal : 4mm
Afstand perfo verticaal : 5mm
Afstand perfo diagonaal: 2,8mm

Ongeperforeerde rand van 5mm.

Tekeningen Lay-in T15 drop

