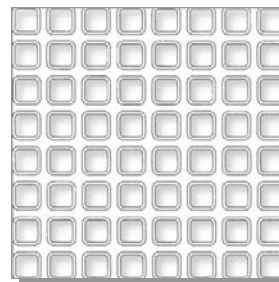


Minerál NET

Stropní desky z minerální vlny, jílu a škrabu, frézované, opatřené finální povrchovou úpravou nátřikem barvou, s položenou netkanou textilií na zadní straně. Světelná odrazivost až 90% podle provedení povrchu.

Dle ČSN EN 13501-1 reakce na oheň A2s1,d0, bez požární odolnosti.

Odolnost vlhkosti až do 90% r.v.v..



Frézované desky tloušťky 25 mm s vynikajícími akustickými parametry. Dodávají se jak bez netkané textilie, kdy umožňují efektní osazení svítidel, klimatizačních výdechů a pod., tak s netkanou textilií položenou na zadní straně desky, umožňující položení dalších akusticky účinných vrstev. Vždy se kombinuje s 15 mm viditelnou nosnou konstrukcí.

Plošná hmotnost:

Reakce na oheň

A2 s1,d0 podle EN 13501-1

Index šíření plamenem $i_s = 0,00$ mm/min.

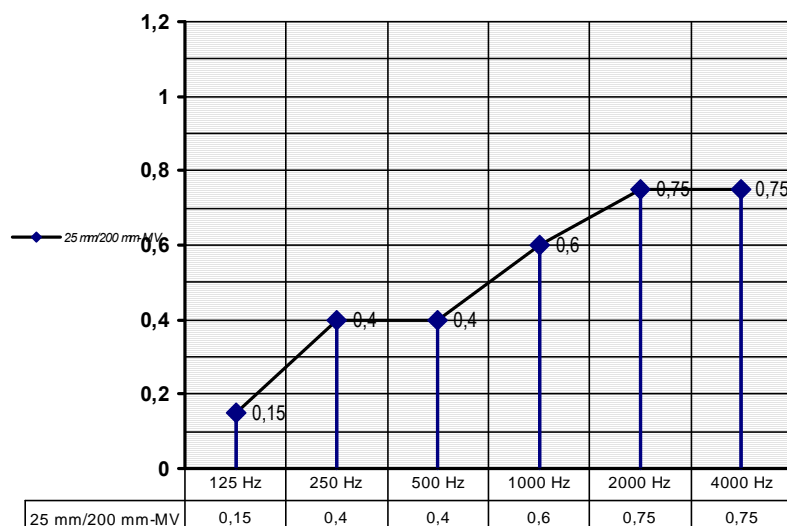
Volný průřez

600 625

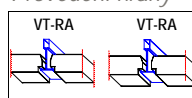
38,0% **40,0%**

Akustické vlastnosti

Tloušťka	Podvěsná výška	α_w	NRC	Třída
25 mm	200 mm MV	0,50 H	0,55	D



Provedení hrany



Formát mm

600 x 600,0 625 x 625,0

Používá se v systému:



Viditelný systém
Standardní formáty