



Povrchová úprava  
**Comet**



## Technické údaje

### Materiál

Deska z minerální vlny



### Třída stavebních hmot

B-s1,d0 podle DIN EN 13501-1

### Tloušťka

cca. 12 mm

### Barva

Bílá


### Odraz světla

cca. 86 (ISO 7724-2, ISO 7724-3)


### Podélná zvuková izolace

Na objednávku

### Absorpce zvuku

  $\alpha_w = 0,70$  / NRC = 0,65

### Odolnost proti vlhkosti

 až 70 % RH

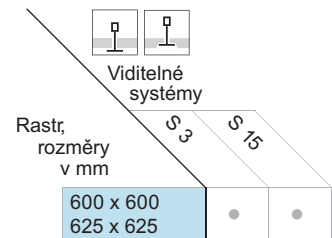
### Odolnost proti ohni

 F 0



## Comet

### Systemy





Povrchová úprava  
**Sirius**



## Technické údaje

### Materiál

Deska z minerální vlny



### Třída stavebních hmot

B-s1,d0 podle DIN EN 13501-1

### Tloušťka

cca. 12 mm

### Barva

Bílá


### Odraz světla

cca. 89 (ISO 7724-2, ISO 7724-3)


### Podélná zvuková izolace

Na objednávku

### Absorpce zvuku

  $\alpha_w = 0,50$  / NRC = 0,50

### Odolnost proti vlhkosti

 až 70 % RH

### Odolnost proti ohni

 F 0

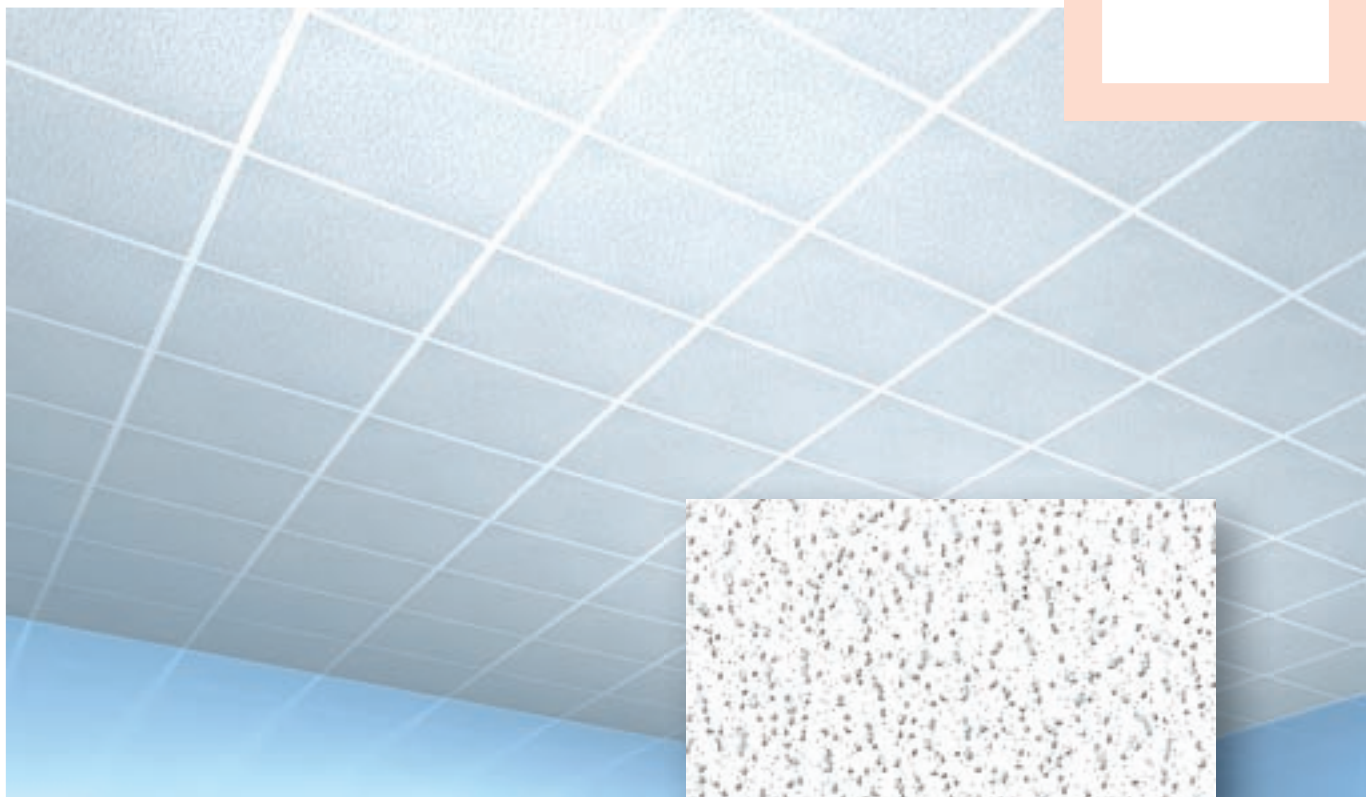


Sirius

**Systémy**

Rastr, rozměry v mm	Viditelné systémy	
	S 3	S 15
600 x 600	•	•
625 x 625		













Povrchová úprava  
**Taurus**



## Technické údaje

<b>Materiál</b>	B-s1,d0 podle DIN EN 13501-1
	    
<b>Tloušťka</b>	cca. 12 mm
<b>Barva</b>	kb. 12 mm
<b>Szín</b>	Bílá
<b>Odraz světla</b>	cca. 85 (ISO 7724-2, ISO 7724-3)
<b>Podélná zvuková izolace</b>	Na objednávku
<b>Absorpce zvuku</b>	 $\alpha_w = 0,70 / NRC = 0,65$
<b>Odolnost proti vlhkosti</b>	 až 70 % RH
<b>Odolnost proti ohni</b>	 F 0



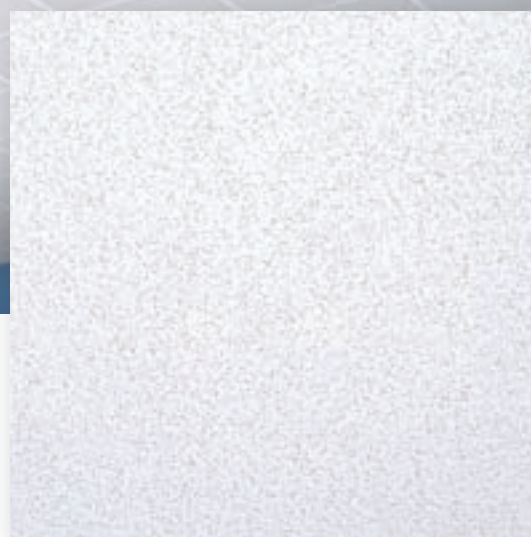
## Taurus

### Systémy

Rastr, rozměry v mm	Viditelné systémy	
	S 3	S 15
600 x 600	•	•
625 x 625		



Povrchová úprava  
**Tacla**



## Technické údaje

### Materiál

Deska z minerální vlny



### Třída stavebních hmot

B-s1,d0 podle DIN EN 13501-1

### Tloušťka

cca. 12 mm

### Barva

Bílá

### Odraz světla

cca. 87 (ISO 7724-2, ISO 7724-3)

### Podélná zvuková izolace

Na objednávku

### Absorpce zvuku



Na objednávku

### Odolnost proti vlhkosti



až 70 % RH

### Odolnost proti ohni



F 0



## Tacla

### Systémy

