

PROMASTOP®-IM Grille

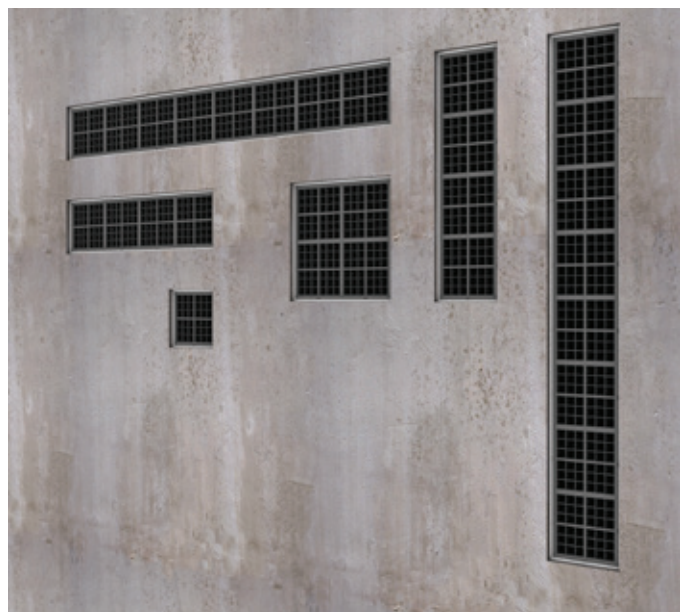
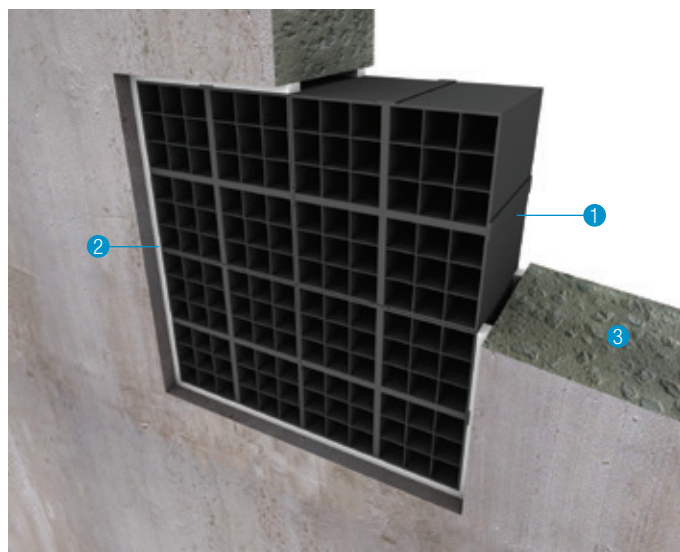
Набъбваща уплътняваща решетка

Указания за работа с продукта

Запълващо уплътнение



PROMASTOP®-IM Grille Набъбваща уплътняваща решетка



Технически данни и характеристики

- 1 PROMASTOP®-IM Grille 100 mm x 100 mm x 80 mm
Размер на общата вентилационна площ около 69 %
- 2 PROMASEAL®-A
- 3 Поддържаща конструкция: масивна стена $d \geq 100$ mm, плътност ≥ 450 kg/m³ лека стена $d \geq 100$ mm

Сертификат: IBS CR 315020416

Основни изисквания

Определете необходимата огнеустойчивост на помещението. Вентилационната решетка трябва да бъде с огнеустойчивост равна минимум на огнеустойчивостта на заобикалящата я поддържаща конструкция, ако не е посочено друго. Оставете достатъчно пространство около PROMASTOP®-IM Grille, в противен случай, такова пространство трябва да се създаде допълнително.

Общо описание

PROMASTOP®-IM Grille е набъбваща затваряща решетка за вентилационни отвори, активираща се при огън и температура от около 190 °C. Образованата пяна покрива вентилационния отвор и осигурява безопасна защита срещу разпространение на огън и дим.

Условия на приложение на PROMASTOP®-IM Grille

Температура и на двете основи +5 °C и +40 °C.
Основата трябва да е почистена от масло, мазнини и прах.
Относителна влажност превишаваща 65 % ще доведе до увеличаване на времето за изсъхване на PROMASEAL®-A.

Области на приложение/Разстояния

Поддържаща конструкция: Леки и масивни стенни конструкции, дебелина ≥ 100 mm.

Минимално разстояние: 100 mm между единични или комбинирани вентилационни решетки, 70 mm от под или таван.

Етапи на монтаж - стена

- Монтирайте PROMASTOP®-IM Grille в желаната конструктивна форма. За да получите част от четири елемента, квадратна конструктивна форма, стрелките трябва да сочат в една и съща посока спрямо централното място.
- Ако е необходимо направете отвор (максимум 10 mm по-широк от вентилационната решетка).
- Почистете отвора.
- Поставете PROMASTOP®-IM Grille в средата на отвора и закрепете с клинове.
- За да запълните фугите около PROMASTOP®-IM Grille и от двете страни, използвайте пожарозащитния акрилен уплътнител PROMASEAL®-A (широчина на фугата ≥ 2 и ≤ 5 mm, дълбочина на фугата ≥ 10 mm).

Огнеустойчивост в зависимост от приложението на PROMASTOP®-IM Grille

Хоризонтален монтаж	Вертикален монтаж	Комбиниран монтаж хоризонтален/ вертикален	Размер (брой елементи)	Масивна стена	Лека стена	Огнеустойчивост
			Размер 100 x 100 mm (1 Бр. PROMASTOP®-IM Grille)	✓	✓	EI 120
			Размер 200 x 200 mm (4 Бр. PROMASTOP®-IM Grille)	✓	✓	EI 90
			Размер 200 x 100 mm (2 Бр. PROMASTOP®-IM Grille)	✓	✓	
			Размер 300 x 100 mm (3 Бр. PROMASTOP®-IM Grille)	✓	✓	
			Размер 400 x 100 mm (4 Бр. PROMASTOP®-IM Grille)	✓	✓	
			Размер 500 x 100 mm (5 Бр. PROMASTOP®-IM Grille)	✓		
			Размер 600 x 100 mm (6 Бр. PROMASTOP®-IM Grille)	✓		
			Размер 700 x 100 mm (7 Бр. PROMASTOP®-IM Grille)	✓		
			Размер 800 x 100 mm (8 Бр. PROMASTOP®-IM Grille)	✓		

Продуктите трябва да се използват съгласно разпоредбите за строителните материали като цяло и в частност за продуктите за пожарозащита, едновременно с приложимите националните изпитвателни сертификати и одобрения и в съответствие с приложимите национални строителни наредби. С продуктите могат да работят единствено обучени професионалисти с необходимите знания и единствено след задълбочен преглед на ръководствата за монтаж, информационните листи за безопасност, националните сертификати от изпитвания и одобрения. За допълнителна информация относно как и къде да използвате този продукт, моля направете справка в ръководството на Promat или се свържете с местния офис на Promat. Всички необходими документи могат да се получат безплатно от местния офис на Promat. За страни извън Европейския съюз са на разположение отделни ръководства. Ако са ви необходими, моля свържете се с нас.



Румъния (централен офис)
Etex Building Performance S.A.

Str. Vulturilor Nr. 98, етаж 5
030857 Букурещ
Т +40 31 224 01 00
F +40 31 224 01 01
E info.ro@promat-see.com
www.promat-see.com

България

М +359 878 81 51 05
E info.bg@promat-see.com
www.promat-see.com