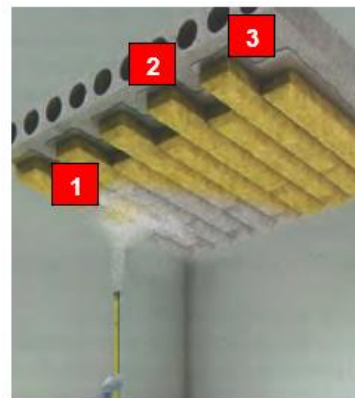


## СИСТЕМА SD-ВОГНЕЗАХИСТ Бетон Ламель

Система конструктивного вогнезахисту несучих залізобетонних конструкцій в промисловому і цивільному будівництві



### Опис системи:

В системі SD-ВОГНЕЗАХИСТ Бетон Ламель використовуються гідрофобізовані плити: «Плити Вогнезахист бетону Ламель».

Система SD-ВОГНЕЗАХИСТ Бетону Ламель відповідно до ДБН В.1.1-7-2016 «Захист від пожежі. Пожежна безпека об'єктів будівництва», ДСТУ Б В.1.1-20:2007 (EN 1365-2:1999, NEQ) «Захист від пожежі. Перекриття та покриття. Метод випробування на вогнестійкість», ДСТУ Б В. 1.1-4-98\* «Захист від пожежі. Будівельні конструкції. Методи випробувань на вогнестійкість. Загальні вимоги» має клас (межу) вогнестійкості REI 180 для плит перекриття залізобетонних при товщині вогнезахисного покриття 60 мм. При цьому крім функції вогнезахисту система виконує функції тепло- і звукоізоляції. Після кріплення плити можуть бути покриті декоративним структурним покриттям.

При необхідності можна збільшити товщину плит для забезпечення необхідного опору теплопередачі перекриття.

Система SD-ВОГНЕЗАХИСТ Бетону Ламель має термін служби, співставний з терміном експлуатації будівлі.

### Сфера застосування:

Система SD-ВОГНЕЗАХИСТ Бетону Ламель застосовується в будівлях усіх ступенів вогнестійкості і всіх класів конструктивної та функціональної небезпеки.

Система SD-ВОГНЕЗАХИСТ Бетону Ламель має високі протипожежні характеристики, що ідеально підходить для влаштування конструктивного вогнезахисту залізобетонних колон, балок і плит перекриттів на будівлях, до яких пред'являються підвищені вимоги пожежної безпеки. Основна сфера застосування - плити перекриття над підземними паркінгами і міжповерхові перекриття.

### Виконання робіт:

Монтаж згідно з Регламентом робіт з вогнезахисту «Вогнезахисна система SD ВОГНЕЗАХИСТ Бетону Ламель».

### Склад системи:

Номер	Найменування шару	Номер техлиста	Од. вим.	Розмір, упаковка	Витрата на м <sup>2</sup>
1	Плити Вогнезахист бетону Ламель, ТУ У В.2.7.-26.8-35492904-004:2010 (зм. №4)	3.17-01	м <sup>2</sup>	плити розміром 1000 x 150 - 200 мм, товщина – 60-200 з кроком 10 мм	1,05
2	Клей «Capatect Klebe - und Spachtelmasse 190»	-	кг	мішок, 25 кг	0,6 -1,2 кг
3	Грунтовка «Sylitol 111 Konzentrat»	-	л	каністра 2,5 л, 10 л	0,2 - 0,4