

Практический семинар МАПЕИ

Системы материалов МАПЕИ для подготовки горизонтальных и вертикальных оснований под укладку финишных покрытий



ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Подготовка горизонтальных оснований

- виды стяжек: адгезивная, плавающая, на разделительном слое, стяжка с системой «теплый пол»;
- декларирование продукции по ГОСТ 31358 «Смеси сухие строительные напольные»;
- толстослойные самовыравнивающиеся напольные смеси;
- ручное и механизированное нанесение;
- подготовка основания под выравнивание, грунтовочные составы для впитывающих и не впитывающих оснований;
- тонкослойные финишные самовыравнивающиеся напольные смеси;
- укрепление слабых оснований;
- ремонт оснований, ремонт трещин;
- примеры системных решений.

Подготовка вертикальных оснований

- материалы по выравниванию стен, разделение по назначению: штукатурки для слабых оснований (ячеистый бетон), saniрующая штукатурка, высокопрочная штукатурка, ремонтный состав;
- декларирование продукции по ГОСТ 333083 «Смеси сухие строительные на цементном вяжущем для штукатурных работ»;
- ручное и механизированное нанесение;
- подготовка основания под выравнивание, грунтовочные составы для бетонного основания, адгезионный состав, грунтовочные составы по впитывающему основанию;
- примеры системных решений.

Ремонт вертикальных оснований при капиллярном подсосе влаги

- применение отсечной гидроизоляции для стен;
- применение saniрующей штукатурки;
- примеры системных решений,



ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

ДЕМОНСТРАЦИЯ НАНЕСЕНИЯ

Материалы для выравнивания поверхности горизонтальных оснований:
Торцем Pronto, Торцем, Admix P, Novoplan Maxi R, Nivoplan Plus, Ultraplan Eco.

Грунтовочные составы: **Admix MF, Admix R, Maleh.**

Ремонт оснований: **Eporip, дюбели для температурно-усадочных швов, Планипатч.**

Укрепляющий состав: **Prosfas.**

Материалы для выравнивания поверхности вертикальных оснований:
Nivoplan Plus, Intomap 535, Intomap 340.

Санирующая штукатурка: **Poromap Deudimificante.**

Отсечная гидроизоляция для стен: **Мапестоп Р**