



Практический семинар MAPEI

Системы материалов MAPEI 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»;
- сертификация продукции по ГОСТ 31358 «Смеси сухие строительные напольные»;
- толстослойные самовыравнивающиеся напольные смеси;
- ручное и механизированное нанесение;
- подготовка основания под выравнивание, грунтовки для впитывающих и не впитывающих оснований;
- тонкослойные финишные самовыравнивающиеся напольные смеси;
- укрепление слабых стяжек, парогидроизолирующие грунтовки для оснований с высокой остаточной влажностью;
- ремонт оснований, ремонт трещин;
- примеры системных решений.

Подготовка вертикальных оснований

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



ПРАКТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

ДЕМОНСТРАЦИЯ НАНЕСЕНИЯ

Материалы для выравнивания поверхности горизонтальных оснований:
Topcem Pronto, Topcem, Planicrete, Novoplan Maxi R, Ultraplan Renovation, Ultraplan Eco.

Грунтовки: Primer G, Eco Prim Grip Plus, Primer RTU, Maleh, Eco Prim PU 1k, Primer MF, Profas.

Ремонт оснований: Eporip, дюбели для деформационных швов, Epojet, Mapetex Vlies, Maregrout 230, Planitor Ремонт & Финиш.

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

Санирующая штукатурка: Poromap Deudimificante.