

**AQUAPANEL®**

# Tyvek™ StuccoWrap™

*Паропронусклива, водотвеждаща тъкан*



**AQUAPANEL® Tyvek StuccoWrap™ е**  
усъвършенствана бариера за вода за системи  
с циментови плоскости, представляваща  
воал от фини полиетиленови влакна с груба  
креп-структура.  
Тя се поставя като водоотвеждаща тъкан  
директно зад обшивката.

**Параметри на материала**

Ефективна полезна височина	около 1,40 m
Дебелина	около 0,18 mm
Еквивалентна дебелина на въздушен слой	sd~0,02 m
Дифузия на водна пара	1750 g/m <sup>2</sup> /24часа при 23°C и 85% разлика във влажността на въздуха
Клас строителен материал	B2 съгласно DIN 4102 (суров материал)
Маса на единица площ	около 70 g/m <sup>2</sup>

**Работа с материала**

Полагането се извършва с 10 cm припокриване, вертикално развиващата се структура на AQUAPANEL® Tyvek StuccoWrap™ позволява оптимално отвеждане на проникналата вода към водоотвеждащата равнина.

По този начин ефективно се защитава от мокрене монтажната конструкция.

AQUAPANEL® Tyvek StuccoWrap™ е пропусклив за водна пара и по този начин позволява стенни конструкции с открита дифузия.

Чрез грубата креп-структура се възпрепятства ефективно образуването на воден филм между AQUAPANEL® циментовата плоскост и AQUAPANEL® Tyvek StuccoWrap™ водоотвеждащата тъкан.

**Разход на материал**

около 1,10 m<sup>2</sup> за 1 m<sup>2</sup> площ на стената

**Форма на доставяне/ складиране**

Ролки с широчина 150 cm от 75 m  
Да се складира на сухо и да се предпазва от влага.

Артикул №: 58548