



PRIMATE DRYVAR

SCHEDA SINTETICA



UTILIZZO

Ideale per la riqualificazione dall'interno di tetti e pareti esistenti

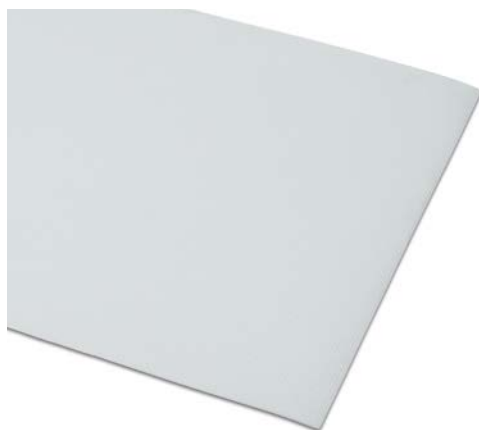


APPLICAZIONE

Applicazione interna in sistemi costruttivi esistenti su pareti o tetti



Classe D
PRIMATE High Quality



CARATTERISTICHE TECNICHE

Peso	ca. 100 g/m ²
Valore S _d	ca. 0,20 - 25 m
Impermeabilità Impermeabile W 1 (EN 13589-1)	
Comportamento al fuoco E secondo normativa EN 13501-1	
Resistenza alla trazione ca. 130/120 N/5 cm (EN 12311-1)	
Dimensione rotolo	50 m x 1,5 m

Il valore S_d di **PRIMATE DRYVAR** varia con il mutare del livello di umidità presente nell'ambiente. Il cambio dell'umidità dell'aria permette l'adattamento della densità dello speciale materiale di cui è composto **PRIMATE DRYVAR**. All'incrementarsi della concentrazione dell'umidità **PRIMATE DRYVAR** aumenta la capacità di traspirare, facilitando l'evacuazione del vapore acqueo soprattutto in sistemi chiusi, senza possibilità di fuoriuscita di condensa. **PRIMATE DRYVAR** assicura così la protezione degli strati retrostanti, strutture e isolamenti, dal rischio di formazione di condensa.

PRIMATE DRYVAR è ideale per l'applicazione in tetti e pareti da adeguare a livello di efficienza energetica. In pacchetti costruttivi esistenti, applicato dall'interno, questo prodotto altamente tecnologico permette un'evacuazione sicura del vapore acqueo grazie a una perfetta traspirazione che si adatta all'ambiente in cui si trova a operare. Applicato dall'esterno nei tetti esistenti con isolamento interposto fra le travi, come rivestimento superficiale delle travi stesse e sotto l'isolante, questo straordinario materiale consente di operare contemporaneamente con valori di traspirazione differenziati che si adattano alla necessità delle superfici poste all'esterno e all'interno del sistema costruttivo del tetto, assicurando la funzionalità e la durata di strutture e isolamenti. Facile e veloce da posare, **PRIMATE DRYVAR** può essere sigillato ermeticamente mediante l'impiego della banda adesiva **PRIMATE DRYBAND 60**.

LEGENDA

PRIMATE DRYVAR > 1
struttura e isolamento > 2

