

"il tuo fornitore di fiducia"

Via Enzo Ferrari, 12 (Zona Industriale S. Maria in Potenza) 62017 PORTO RECANATI (MC)

TEL. 071.7592534 - FAX 071.9798413

www.adisnc.it e-mail: info@adisnc.it



ADATTO PER USO

RESISTENZA

ALL'UMIDITA' INSONORIZZAZIONE

CLASSE NON COMBUSTIBILE A1

BlueBoard

Exterior board, type GM-EH1

Pannello esterno, tipo GM-FH1 La scheda high-tech per l'applicazione su facciate che si combina da sola eccellente protezione contro l'umidità e la muffa e allo stesso tempo straordinaria forza e resistenza

> BORDO RETTANGOLARE

STRUTTURA:

1) nucleo composto da gesso GGD puro al 96% e additivi idrofobici speciali

che determinano l'eccellente resistenza all'umidità. 2) Rivestimento doppio di un velo in fibra di vetro impermeabile che sostituisce il rivestimento di carta assicura il minimo assorbimento di acqua e umidità e aumenta la resistenza alla muffa e funghi

per rivestimenti ceramici che consentono al peso totale della carcassa di raggiungere 30 kg / m²,

96% PURO FGD GYPSUM. OTTIMA PROTEZIONE CONTRO L'UMIDITÀ. OTTIMA RESISTENZA. OGNI VOLTA.

> RESISTENZA AL FUOCO MIGLIORATA - CLASSE F ASSORBIMENTO MINIMO D'ACQUA - CLASSE H1 OTTIME PROPRIETÀ E FONTE DI PROTEZIONE

Adatto anche per l'uso esterno - rivestimento di cornicioni, cornici anteriori e colonne. Eccellente resistenza all'umidità - guaina adatta per pareti interne e soffitti nei locali con umidità estremamente alta (compresa la condensa)

Ottima resistenza a muffe e funghi: il velo speciale non contiene sostanze organiche

che impedisce la loro formazione.

Resistenza eccellente: il nucleo rinforzato in combinazione con il velo in fibra di vetro offre eccellenti prestazioni fornisce stabilità al peso di 30 kg / m² del rivestimento ceramico e della composizione adesiva.

LARGHEZZA (mm) SPESSORE LUNGHEZZA (mm) PESO (kg/sqm) pannelli/pallet 1200 2000 40 2000 11,00 40

Applicazione esterna pannello

-Adatto per l'uso in bagni, cabine doccia, aree relax, Centri SPA e locali con piscine. Estremamente adatto per aree in cui l'acqua viene versata

direttamente. -Non fissare le schede con adesivo a base di gesso nelle zone umide.

