

CARATTERISTICHE TECNICHE DEL PRODOTTO FIBRA DI VETRO

TECHNICAL CHARACTERISTICS OF PRODUCTS FIBERGLASS

FIBRA DI VETRO - FIBERGLASS

Tutte le grafiche possono essere riproporzionate in base alle esigenze progettuali. I rotoli hanno una larghezza massima di 98 cm. All graphics can be proportionated depending on your project and chosen design. Maximum width of paper rolls is 98 cm.

INFORMAZIONI GENERALI - GENERAL INFORMATION

Tessuto in fibra di vetro ideale per il investimento murale da interno e personalizzabile a livello grafico, ha una ottima stabilità e protezione contro le fessurazioni e le crepe di assestamento delle pareti, resiste agli urti, strappi, abrasioni.

Fiberglass fabric suitable for interior wallcovering. The image can be customized and its very stable, protecting walls settling cracks. It resists to impacts, tears and abrasions.

PROPRIETA' - PROPERTIES

Peso tessuto tessuto apprettato 200 g/mq - Fiber weight 200 g/sq Resistenza al fuoco EN15102 - Fire resistance EN15102

DETTAGLI DI APPLICAZIONE - APPLICATION DETAILS

Adatto per applicazioni interne su intonaco civile, calcestruzzo e cartongesso - It can be installed indoor on plaster, concrete and drywall Adatto per applicazioni interne anche in ambienti umidi - Suitable for indoor application also in moisture spaces

SUPPORTO - SUPPORT

Il supporto deve essere liscio e privo di umidità - The support must be smooth and without moisture

REAZIONE AL FUOCO - FIRE BEHAVIOUR B-s1, d0