

SCHEDA TECNICA

Pannello antitrauma Security 1,3 x 2 mt sp.2,2 cm ignifugo
Cod. LGSWALL22 - Marca: Giwa

DESCRIZIONE :

Pannello antitrauma Security 1,3 x 2 mt sp.2,2 cm ignifugo uso interno .

Facile da installare mediante l' apposito collante pennellabile a presa rapida e copre una superficie di 2,6 mq a pannello (cm 130x200).

E solitamente usato in strutture sportive particolarmente adatto per pareti di notevoli dimensioni.

Si contraddistingue tra tutti gli altri materiali per la sua elevata capacità di assorbimento d'urto testato a norma UNI EN 913 del 2009 appendice C.

Buona coibentazione termica e acustica , antigraffio, resistente ai raggi UV, alle muffe, ai parassiti, alle intemperie.

Campo di applicazione : palestre, scuole, impianti sportivi, giardini .

COMPOSIZIONE :

Polietilene espanso reticolato chimicamente a cellule chiuse sp. mm 20,8 accoppiato ad un film di PVC sp. mm 1,2 , la parte esterna in PVC risulta gradevole al tatto ed allo stesso tempo molto resistente.

CARATTERISTICHE:

Colore:

Blu

Sicurezza:

Assolve la direttiva UNI EN 913 del 2009 appendice C;

Elasticità:

Buona per un adattabilità a qualsiasi tipo di supporto;

Igiene:

Di facile pulitura e manutenzione con normali detergenti non aggressivi;

Coibenza:

Termica e acustica;

Durevolezza:

Antigraffio, resistente ai raggi UV, alle muffe, ai parassiti, alle intemperie;

Manutenzione ordinaria:

H2O + normali detergenti non aggressivi e panno inumidito;

Manutenzione straordinaria:

Sostituzione di pannelli danneggiati causa utilizzo improprio.

APPLICAZIONI:

Adatta per ambienti interni ed esterni: palestre, scuole, impianti sportivi, giardini.

DATI TECNICI:

Dimensione: h max cm 200 x L max cm 130 consequenziabili uno con l'altro attraverso rompitratte.

Spessore: 20 mm +/-5%;

Peso piastra: 2,50 Kg/pannello;

Materiale: Polietilene accoppiato a PVC.

Densità: 25 kg/mc / 940 kg/mc

Classe di fuoco (reazione al fuoco): classe 1

Posa : applicare il collante sul muro con un pennello e sulla protezione con una spatola grande , attendere 5-10 minuti fino a che il collante non sia quasi asciutto dopodiche procedere con accostare il pannello al muro e fissarlo piano piano su tutta la superficie . Il collante e un presa rapida , quindi a contatto con il muro la protezione si fissa da subito in maniera permanente