Demetra®

PLAYWALL

Rivestimento realizzabile su pareti verticali in conglomerato di granulo di gomma sintetica, agglomerate con resina poliuretanica aromatica monocomponente.

Caratteristiche prodotto

Rivestimento realizzabile su pareti verticali in conglomerato di granulo di gomma sintetica, ad elevatissime capacità elastiche e resilienti, agglomerate con resina poliuretanica aromatica monocomponente.

La grande duttilità del materiale, gettato in opera senza vincoli geometrici, può essere utilizzato per rivestire pareti e soffitti, utilizzando telai portanti realizzati a misura.

Il prodotto finito ha un eccezionale effetto materico e grazie alla natura chimico fisica della materia prima, crea un effetto confort con amplificazione naturale del suono diffuso nelle frequenze basse, creando un senso avvolgente e di benessere.

Metodologia di lavorazione e applicazione vengono customizzate a progetto.

Caratteristiche del granulo EPDM

Il granulo di EPDM deve essere vergine, di primo utilizzo, non rigenerato o riciclato, non sovra verniciato o nobilitato in fabbrica. Deve essere colorato in pasta, con contenuto di polimero non inferiore al 20%.

PRESTAZIONI MINIME CHIMICO / FISICHE

- Resistenza alla trazione: > 6 MPa
- Allungamento a rottura: > 600%
- · Contenuto di polimero: 21%
- Durezza Shore A: 65+/-5
- · Classe di resistenza al fuoco Cfl S1

PROPRIETÀ AMBIENTALI

- · Idrocarburi Policiclici Aromatici (PAHs) REACH APPROVATO
- · Presenza residua Metalli Pesanti EN71-3 APPROVATO





