

## SCHEDA TECNICA PAVIMENTAZIONE GOMMA COLATA – SISTEMA VMS

**VMS (Vitriturf Multipurpose System)** è il sistema multiuso per la creazione di percorsi pedonali, aree polifunzionali indoor e outdoor, ludoteche, bordi piscina indoor e outdoor, laddove non sia richiesta l'attenuazione della caduta. Il sistema è antiscivolo ma non antitrauma ed è costituito da un unico strato di gomma (manto di usura).

Il sistema viene installato sul sottofondo liscio e stabile, privo di ristagni ed esente da polvere e sporco: calcestruzzo liscio o cemento elicoterato, asfalto regolare, piastrelle lisce e stabili, legno, vetroresina, acciaio ecc.). E' necessaria una battuta perimetrale.

### **Manto di usura**

Applicazione sul sottofondo di primer costituito da resina poliuretanic aromatic monocomponente.

Posa del manto di usura di spessore 10 mm, mediante applicazione e rasatura manuale, composto da un impasto di resina poliuretanic aromatic monocomponente e granuli di gomma sintetica granulare EPDM (etilene propilene diene) colorati all'origine, aventi granulometria 1.0-3.5 mm.

Il Sistema è **garantito per 12 (dodici mesi)** mesi, dai seguenti difetti di fabbricazione:

- (a) non perderà aderenza dal sottofondo
- (b) non sarà soggetto a sfaldamento
- (c) non perderà o rilascerà pigmenti
- (d) non si romperà in conseguenza di condizioni meteorologiche normali.

### **Proprietà e certificazioni:**

- Atossicità in base a norma UNI EN 71-3
- Antiscivolo
- Drenante
- Resistente all'usura, ai raggi UV ed alle intemperie
- Superficie omogenea (senza giunte) e definitiva
- Assenza di manutenzione
- Classe 1 di resistenza al fuoco per uso in ambienti interni

### **Destinazione d'uso:**

Percorsi pedonali, vialetti e camminamenti, piazze pubbliche, bordi piscina, aree ad uso disabili, spazi comuni condominiali, ambientazioni speciali e spazi espositivi, ludoteche e aree gonfiabili indoor, musei e scenografie teatrali e tutte le situazioni in cui non sia necessario assorbire un'altezza di caduta specifica.

