

Voci di capitolato

ERBA SINTETICA

Vivigreen Notix 10/58

Fornitura e posa in opera di erba sintetica (Telaio 3/16", 100%Polipropilene, Sezione filo fibrillato, Filato 6.600 Dtex, verde chiaro, Permeabilità acqua l/h per mq.1.000. Altezza pelo utile mm. 12, Punti/Mq 58.000, Spalmatura lattice, Supporto in polipropilene, Peso totale mq. 2.120) idoneamente giuntata, compreso la fornitura e posa in opera di Kg 14/Mq di sabbia silicea, la fornitura e posa in opera di righe in erba sintetica bianca per la rigatura del gioco e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Mq.

Vivigreen Notix eco Next 15/40

Fornitura e posa in opera di erba sintetica (telaio 3/16", 100%Polipropilene, Sezione filo fibrillato, Filato 6.600 Dtex, verde ecologico, Altezza pelo utile mm. 15, Peso Gr./mq. 1690, Punti/Mq 40.000, Spalmatura PE, Supporto su PP+ TNT in PL) idoneamente giuntata, compreso la fornitura e posa in opera di Kg 17/Mq di sabbia silicea, la fornitura e posa in opera di righe in erba sintetica bianca per la rigatura del gioco e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Mq

Vivigreen Notix 15/40

Fornitura e posa in opera di erba sintetica (telaio 3/16", 100%Polipropilene, Sezione filo fibrillato, Permeabilità acqua l/h per Mq. 100, Filato 6.600 Dtex, verde chiaro, Altezza pelo utile mm. 15, Peso Gr./mq. 2102, Punti/Mq 40.000, Spalmatura lattice, Supporto su Polipropilene) idoneamente giuntata, compreso la fornitura e posa in opera di Kg 17/Mq di sabbia silicea, la fornitura e posa in opera di righe in erba sintetica bianca per la rigatura del gioco e quanto altro necessario per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte. Mq.

ViviGreen CURLY +17

Fornitura e posa in opera di erba sintetica verde (Filato Frise' 10400 dtex PE, Tipo di filato: Fibrillato riccio, Punti/mq. 27.300, Altezza pelo utile mm. 15 + 2 mm. primario H16, Peso totale circa 2105 gr/mq,) idoneamente giuntata, compreso la fornitura e posa in opera di righe in erba sintetica bianca per la rigatura del gioco e la fornitura e posa in opera della sabbia silicea in quantità idonea. Mq.

ViviGreen React 20/25

Fornitura e posa in opera di erba sintetica verde (Filato 5.800 dtex, Tipo di filo Fibrillato, Punti/mq. 25.000, Altezza pelo utile mm. 20, Primario supporto in polipropilene, spalmatura lattice, Peso totale circa 1833 gr/mq, Permeabilità acqua l/h per mq. 1.000) idoneamente giuntata, compreso la fornitura e posa in opera di righe in erba sintetica bianca per la rigatura del gioco e la fornitura e posa in opera della sabbia silicea in quantità idonea. Mq.

ViviGreen React 25/25

Fornitura e posa in opera di erba sintetica verde (Filato 5.800 dtex, Tipo di filo Fibrillato, Punti/mq. 25.000, Telaio 3/8" o 5/16", Altezza pelo utile mm. 25, Primario supporto in polipropilene, Spalmatura lattice, Permeabilità acqua l/mq. 1.000, Peso totale circa 1986 gr/mq,) idoneamente giuntata, compreso la fornitura e posa in opera di righe in erba sintetica bianca per la rigatura del gioco e la fornitura e posa in opera della sabbia silicea in quantità idonea. Mq.

TERRA BATTUTA

Fornitura e posa in opera di **45 Kg./mq.** di poro di base e di **42 Kg./mq.** di sottomanto tennis, compreso il livellamento, la rullatura, la fornitura e posa di **3 Kg./mq.** di manto tennis e le righe in Pvc della migliore qualità fissate con chiodi per il gioco del tennis. Mq.

MANTO IN RESINE SINTETICHE

ViviLive Sport

Pavimentazione sportiva ottenuta mediante la fornitura e posa in opera a spatola di **2,2 Kg./mq.** di composto a base di resine sintetiche opportunamente modificate e legate con inerti ad alta resistenza all'usura ed uno strato finale di **0,8 Kg./mq.** circa di resine acriliche idrosolubili opportunamente modificate per la realizzazione del manto gioco. Mq.

ViviLive Sport Cushion

Pavimentazione sportiva in resina sintetica monocoloro realizzata da manodopera specializzata mediante rasatura iniziale delle cavità dell'asfalto con la fornitura e posa in opera di **1,5 Kg./mq.** di pasta intasante, la fornitura e posa in opera di **2 Kg./mq.** dello speciale trattamento intermedio costituito di granuli di gomma, legati da particolari resine sintetiche, steso a mani incrociate, la fornitura e posa in opera di **1,5 Kg./mq.** di prodotto costituito da resine acriliche idrosolubili, opportunamente modificate, impermeabile ed antisdrucchiolevole, caratterizzato da una buona elasticità, da un'ottima resistenza alla usura ed agli agenti atmosferici, stesura manuale a più riprese incrociate e la formazione righe gioco con speciale vernice idonea e di colore a scelta della DD.L.L. Mq.

AVVERTENZE:

La superficie in conglomerato bituminoso, dopo la compattazione (con rullo meccanico pesante), deve presentarsi omogeneamente porosa, atta a ricevere il rivestimento/pavimentazione.