

POL TENNIS di Martinelli s.r.l.

Scheda Tecnica

COLORANTE

DEFINIZIONE CHIMICA

E' costituito da coccio macinato ricavato dalla frantumazione di argilla cotta alla temperatura di 900 – 1000°C. Laterizi utilizzati: tegole, mattoni, coppi, ecc.

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

Il colorante di laterizio è utilizzato quale manto di finitura sui campi da tennis in terra battuta e sulle pavimentazioni in terra battuta adibite ad uso sportivo, quali: piste di atletica, tamburello, baseball, ecc.

GRANULOMETRIA

Colorante di laterizio, rosso scuro: mm. 0-1.

Peso specifico: circa 10 q.li/mc.

VOCE DI CAPITOLATO

Posa di manto finale sulla pavimentazione per campo da tennis o pavimentazione sportiva: stesa del materiale a raschia, livellato con spazzolone, bagnato e rullato, per uno spessore medio di mm. 2/3 (lo spessore varia secondo il tipo di pavimentazione da eseguire).

DEFINIZIONI VARIE

Colorante di laterizio, manto finale, manto colorante, manto di finitura, manto di usura.

CONFEZIONE

E' disponibile: sfuso, confezionato in sacchi da Kg. 25 o in sacconi da Kg. 1100/1600.

Via Serega, 14 – 37041 ALBAREDO D'ADIGE (VERONA)

Tel 045/7000404

www.poltennis.it - poltennis@poltennis.it