

POL TENNIS di Martinelli s.r.l.

Scheda Tecnica

GRANULATO SPORTIVO ASSORBENTE

DEFINIZIONE CHIMICA

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

DESTINAZIONE E PRESTAZIONI

Il granulato assorbente è utilizzato dopo grandi piogge o con accentuata umidità per dare la possibilità in tempi brevi di ridurre drasticamente l'effetto umidità nelle pavimentazioni in terra battuta, e portare il campo alle condizioni ottimali più velocemente al gioco.

GRANULOMETRIA

Granulato A22, A33.

VOCE DI CAPITOLATO

Materiale per asciugatura pavimentazioni in terra battuta.

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