

POL TENNIS di Martinelli Giovanni & C. s.n.c.

Scheda Tecnica

COCCIOPESTO PER INTONACO

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 cocchiopesto è utilizzato per il confezionamento di malte di allettamento o per intonaci a base di grassello di calce o calce idraulica naturale. Esso ha la caratteristica di un idraulicizzante per tali malte. E' un prodotto conosciuto sin dai tempi romani, come ci dimostrano le strutture arrivate intatte sino ad oggi. Le malte confezionate con il cocchiopesto presentano la caratteristica di avere un elevato potere di adesione a qualsiasi tipo di supporto. Le malte al cocchiopesto inoltre hanno buone doti di elasticità e sono completamente traspiranti e naturali. Il cocchiopesto trova largo impiego nelle costruzioni o nei restauri a seconda delle tecniche della bio-architettura.

GRANULOMETRIA

Cocchiopesto per intonaco, rosso: mm. 0-1 – mm. 0-2 – mm. 0-3, e altre.

VOCE DI CAPITOLATO

Per il confezionamento di malte di allettamento o per intonaci a base di grassello di calce o calce idraulica naturale. Da miscelare nelle proporzioni adeguate.

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 Fax 045/6609259

www.poltennis.it - poltennis@poltennis.it