

VOCE DI CAPITOLATO

TESSELLA SABBATO

FINITURA: DOPPIO STRATO AL QUARZO

Pavimentazione autobloccante in calcestruzzo vibro-compresso spessore cm. 6 doppio strato al quarzo, modello **TESSELLA** costituito da tre moduli a spigolo vivo delle dimensioni di cm. 13,0x9,7 - cm. 13,0x13,0 - cm. 13,0x19,5. Lo strato di usura dovrà avere uno spessore minimo di mm 4 e dovrà essere costituito da una miscela di inerti silicei (quarzo) e lavici frantumati e/o naturali di granulometria da 0 a 3 mm.

I masselli dopo opportuna stagionatura, verranno sottoposti ad un trattamento di pallinatura calibrata con graniglia in acciaio, che dona alla superficie un aspetto ruvido simile a quello della pietra naturale. Il processo migliora inoltre le proprietà antiscivolo della pavimentazione.

La colorazione a scelta della DD.LL. dovrà essere ottenuta con l'ausilio di ossidi inorganici.

Gli elementi dovranno essere conformi alla norma UNI EN 1338:2004 ed in particolare alla classe 4 marcatura I relativa alla resistenza all'abrasione, dovranno essere prodotti da azienda certificata UNI EN ISO 9001:2015 ed avere resistenza media a compressione non inferiore a 50 N/mm².