



plasticwood.it

**SISTEMA PAVIMENTO GALLEGGIANTE PLASTICWOOD
doghe sezione 140 x 21 mm**

Pavimento galleggiante realizzato con doghe tipo Plasticwood, con sezione scanalata da 140 x 21 mm. aventi un peso pari a circa 3,40 Kg/metro lineare. Doghe realizzate mediante estrusione con compound composito a base polietilene o polipropilene miscelato con farina di legno di abete, opportunamente additivato con sostanze anti UV , anti fungo ed anti alga nonché di lubrificanti e stabilizzanti di processo S104. Peso specifico 1,23 gr/cm³. Materiale con durezza Brinell HB superiore a 6.2 Kg/mm², modulo di elasticità a flessione superiore a 4,2 MPa, percentuale di assorbimento d'acqua inferiore a 1.5% dopo 24 ore di immersione. Valori certificati attraverso idonea prova realizzata da laboratorio CATAS o equivalente accreditato. Materiale conforme a quanto previsto dal D.M. 203/2003 inerente gli acquisti di materiale riciclato da parte delle pubbliche amministrazioni. Sistema completo di magatelli di appoggio in alluminio anodizzato realizzati con apposita sezione da 28 x 50 mm idonea per l'inserimento di clips di acciaio inox per il fissaggio senza viti a vista delle tavole stesse con fughe di larghezza a scelta di 2 o 6 mm. Colore a scelta della DDLL tra quelli disponibili a catalogo. Disegno di superficie con rigature centrali longitudinali e bordi laterali lisci, retro tavola con finitura liscia. Finitura superficiale doga realizzata mediante spazzolatura eseguita con denti metallici.