

Pavimenti sportivi in bamboo LOWCOST

SERIE PERFORMANCE

TRENTO BAMBOO

PERCHE' BAMBOO :

Il bamboo è un prodotto ecologico, moderno, robusto e molto resistente all'usura. Costa meno dei soliti parquet utilizzati normalmente negli impianti sportivi. Il pavimento sportivo per palestre in bambù è una valida alternativa alle essenze tradizionali, ottimo da posare in palestre e centri sportivi.

Estremamente resistente: il bamboo o bambù ha una durezza superiore ai più comuni legni per parquet e vanta ottime proprietà meccaniche (resistente e leggero - detto anche "acciaio naturale" -, modulo di elasticità elevato, ritiro basso, stabilità notevole).

TRENTO Pavimentazione sportiva per palestre semplice, di facile realizzazione, ideale per palestre scolastiche e centri sportivi di medie dimensioni.

Caratteristiche principali :

Pavimento sportivo costituito da orditura in multistrato continuo appoggiato su materassino elastico e con piano di calpestio in elementi di bamboo pre-finito stratificato. Spessore di calpestio bamboo: 4mm -

Breve descrizione tecnica del prodotto :

Il pavimento sportivo in bamboo è costituito da uno strato superiore di calpestio in stratificato da 14mm, strato nobile di calpestio da 4mm in bamboo, orditura in doppio pannello di multistrato continuo e gommino elastico Air-Flex.

Spessore totale: 41 mm.

Certificazioni :

Parquet sportivo omologato FIBA

Certificato di omologazione EN 14904 Area Elastic Sports Floors

Resistenza al fuoco EN 13501

Descrizione tecnica del prodotto TRENTO BAMBOO :

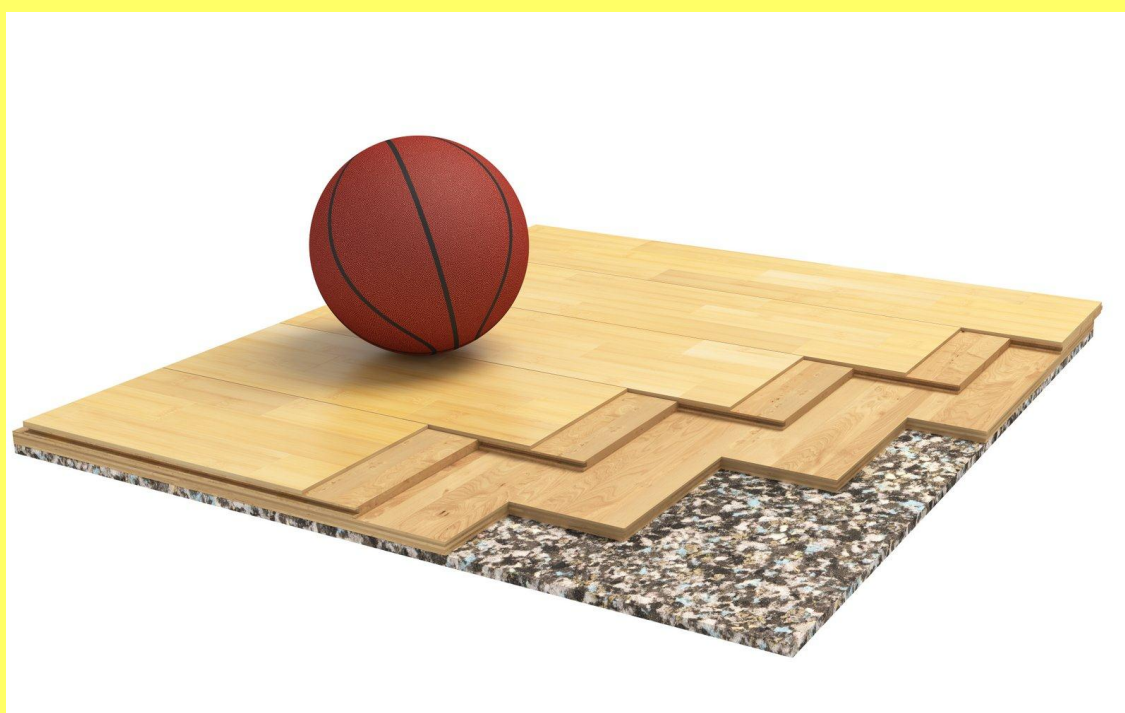
Le fasi salienti della realizzazione della pavimentazione sportiva modello TRENTO sono le seguenti:

1. Si procede con l'applicazione di un foglio di polietilene dello spesso di 0,20mm come barriera antivapore opportunamente risvoltato ai bordi in modo da formare una vaschetta;
2. Si applica il materassino PUR agglomerato - spessore di 15mm - per rendere elastico il pavimento in modo da assorbire gli urti degli atleti come previsto dalle normative in vigore;
3. Si applica il piano inferiore di distribuzione del carico - spesso di 12mm - composto da pannelli di compensato fenolico a 5 strati;
4. Si applicano le liste - spessore di 14mm - composte da elementi di bamboo prefinito con unione maschio-femmina composti nel seguente modo:
 - strato superiore legno nobile 4mm in bamboo
 - strato intermedio di 9mm in legno di abete
 - strato inferiore di 1mm in legno impiallacciato

Gli elementi vengono fissati ad ogni lista di compensato dello strato inferiore di distribuzione del carico mediante chiodatura;

5. Demarcazione del campo da gioco con colori scelti dal Cliente ed eventuali colorazioni di aree.

<http://www.seicom-italy.com/colori-vernici-speciali-pavimenti.asp>





Nella foto dettaglio di una palestra in bamboo.

Rinnovare una palestra vecchia con la nostra soluzione di pavimento sportivo in bamboo è facile e conveniente;



SEICOM s.r.l.

Pavimenti sportivi in parquet

Sede operativa: ITALIA - 23100 SONDRIO - Via Stelvio, 3

tel.+39-0342.512573 - fax +39-0342.571875

e-mail: info@seicom-italy.com

Sede legale: 20123 Milano (Italy) - via G. Boccaccio, 29

C.F. 00418340147 - P.iva 11901920154 - CCIAA Milano Reg. Imp. N.796358

www.seicom-italy.com