

SCHEDA TECNICA

DIMENSIONI LAME: lunghezza: 1220 mm/ larghezza: 181 mm
lunghezza 1520 mm/ larghezza 228 mm

DIMENSIONI QUADROTTI: lunghezza: 940 mm/ larghezza: 465 mm

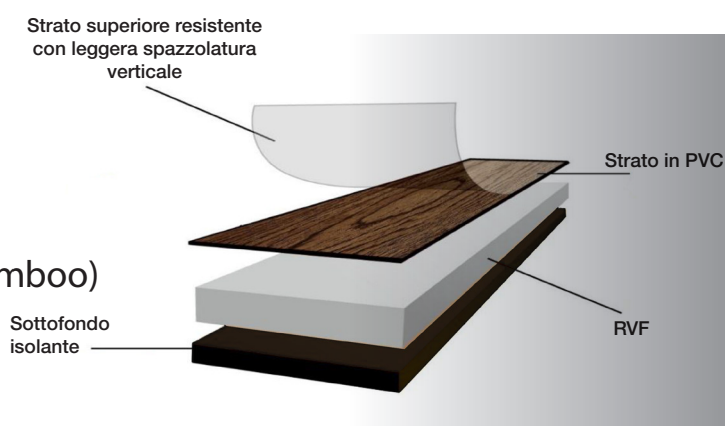
SPESSORE TOTALE: 6 mm di cui RVF: 4,5 mm + 1,5 mm sottofondo IXPE

CARATTERISTICHE GENERALI:

Destinato ad uso interno

NORME DI RIFERIMENTO: EN 14041 per certificazione CE

COMPOSIZIONE: Strato superiore resistente
Strato in PVC
Strato in Composito:
PVC
Polvere di pietra
Possibile 1-2% polvere di bamboo)
Sottofondo IXPE



Densità RVF: 1900 gr. m³
Reazione al fuoco: Bfl-s1 secondo norma 13501-1
Antiscivolo: R10 norma DIN 51130:214-02
Lucidità: 8% gloss
Bisello: Micro bisellatura sui 4 lati
Fibra: effetto legno in rilievo
Resistenza all'abrasione: AC6/classe 34
(prova n. 337739 ISTITUTO GIORDANO DEL 25/10/2017)

RISCALDAMENTO A PAVIMENTO: Permessso seguendo le norme specifiche

INSTALLAZIONE: Flottante con incastro a Clic