

Certificazioni



E1 Basse emissioni di formaldeide



E2 scarse emissioni di formaldeide



CE



EU ECOLABEL



FSC



PEFC

Classe resistenza al fuoco



A1-fl Resistenza al fuoco
Resistenza al fuoco



A2-flS1

Resistenza al fuoco



A2-flS2



Bfl-S1 Resistenza al fuoco
fuoco



Bfl-S2 Resistenza al fuoco



Cfl-S1 Resistenza al



Cfl-S2 Resistenza al fuoco
fuoco



Dfl-S1 Resistenza al fuoco



Dfl-S2 Resistenza al



Efl Resistenza al fuoco



Ffl Resistenza al fuoco

Classe d'uso



21 Residenziale

Classe d'uso



22 Residenziale medio Classe d'uso



23 Residenziale intenso Classe d'uso



31 Commerciale leggero Classe d'uso



32 Commerciale medio Classe d'uso



33 Commerciale intenso Classe d'uso



34 Commerciale estremo Classe d'uso



41 Industriale leggero Classe d'uso



42 Industriale medio Classe d'uso



43 Industriale intenso Classe d'uso

Classificazione acustica



Buon abbattimento acustico
calpestio



Fonoassorbente



Riduzione rumore

Confort



LC1 Comfort basso



LC2 Comfort medio



LC3 Comfort alto



LC4 Comfort lusso



Lc4 Extra lusso

Conducibilità elettrica



Pavimento antistatico



Pavimento conduttivo



Pavimento statico dissipativo

Destinazioni d'uso



Idoneo per locali umidi



Idoneo per scale a traffico intenso



Idoneo per scale residenziali



Pavimento



Rivestimento

Formato



In rotoli



In piastre



Materiale spessorato



Spessore ridotto

Materiali



Cotone



Juta



Lana



Poliacrilico



**Poliammide
Viscosa**



Poliestere



Polipropilene



Sisal



CV

Resistenza allo scivolamento



DS superficie antisdrucciolo bagnata



ES superficie non antisdrucciolo



NPD superficie antisdrucciolo

Stonalizzazioni



V1- LOW

Stonalizzazione bassa



V2 – MODERATE

Stonalizzazione moderata



V3 – HIGH

Stonalizzazione alta

Altre caratteristiche



Antimacchia
di 10 anni



Attutisce l'impatto



Garanzia 10 anni Garanzia del produttore



Italy

Idoneo per riscaldamento a pavimento



Incastro a secco



Made in



Materiale corrosivo



Materiale infiammabile



Materiale tossico



Presidio medico
rotelle



Resistente a flessione



Resistente a intenso uso di sedie a



Resistente a occasionale uso di sedie a rotelle



Resistente agli sbalzi termici



Resistente ai prodotti chimici



Resistente al gelo



Resistente al taglio



Resistente all'acqua
solare

Resistente all'acqua



Resistente alle bruciature di sigaretta



Resistenza alla luce