

# TIMBY

# PANAGET

manufacture française de parquet  
DEPUIS 1929



## ALTO 139 CLIC Rovere Tradition – 12 mm

### Design

Monolama giuntato di testa

fabbricato secondo la norma NF-EN 13489

Clic fabbricato con licenza Unilin n° EP 1024234

### Descrizione

Larghezza: 139 mm

Lunghezza: 1210 mm

Spessore: 12 mm

Strato d'usura: 2,5 mm

Supporto: HDF\*

Controbilanciamento: derullato in legno

Profilo: 2 bisellature in lunghezza

### Packaging

Mq/pacco: 1,85

Pacchi/paletta: 35

Mq / paletta: 64,75

Peso / mq : 9,9 kg

Peso / paletta: 661 kg

\*Pannello in legno ad Alta Densità di Fibre

Classe d'uso : 23

Essenza : **Rovere**

Provenienza : **Francia**

Scelta: **TRADITION**- Legno chiaro e scuro- nodi neri- nodi otturati-nodi parzialmente aperti  
scolorimento- tracce nere- fessure otturate-alburno.

### Finiture

#### bois flotte':

Vernice Ecostrong  
spazzolato aspetto  
legno grezzo opaco

#### satine':

Vernice Ecostrong  
non spazzolato  
naturale satinato

#### topaze:

Vernice Ecostrong  
spazzolato  
naturale opaco

#### celado:

Vernice Ecostrong  
spazzolato  
tonalità pallido

#### linen:

Vernice Ecostrong  
spazzolato con velo  
di bianco opaco

#### perline:

Vernice Ecostrong  
spazzolato  
grigio-azzurro opaco

#### prunia:

Vernice Ecostrong  
spazzolato  
tonalità vinaccia  
opaco

#### topia:

Vernice Ecostrong  
spazzolato tonalità  
talpa opaco

# Messa in opera

posa flottante senza colla

posa incollata

## DICHIARAZIONE DI PERFORMANCE

N° 76019/RPC/2013

**Identificazione del prodotto di riferimento:** Alto 139 Clic, 12 mm, ROVERE

**Uso previsto, tipo di applicazione:** utilizzo in interno, posa flottante senza colla secondo DTU 51.11

**Nome-Ragione sociale:** PANAGET

**Indirizzo:** 3 rue d'Orgères 35230 Bourgbarré-Francia

**Sistema di valutazione e di verifica della costanza n° 4**

**Prestazioni dichiarate:**

<u>Caratteristiche essenziali</u>	<u>Prestazioni</u>	<u>Specifiche tecniche armonizzate</u>
Reazione al fuoco	Dfl-s1	
Caratteristiche che consentono questa classificazione:		
- Densità media minima(Kg/m3)	500	
- Spessore medio(mm)	12	NF EN 14342+A1:2008
- Condizioni di utilizzo	uso in interno, posa flottante	
Emanazione di formaldeide	E1	
Resistenza alla rottura	NPD	
Scivolosità	NPD	
Conducibilità termica	0,13	
Resistenza termica(m2.K/W)	0,09	
Durevolezza biologica	Classe 1	

NPD= Prestazione non determinata

La società PANAGET certifica che le prestazioni del prodotto identificato sono conformi alle prestazioni dichiarate e che questa dichiarazione viene effettuata sotto la sua sola responsabilità.