

# COLLEZIONE ETERNITY

## CRITERI DI SELEZIONE E NORME DI RIFERIMENTO

**NORMA UNI EN 13227**

SELECT ●  
 NATURE △  
 RUSTIC ■  
 CLASSE LIBERA  
 MIX 1  
 MIX 2



Classificazione per legni di latifoglie

Faccia dell'elemento			
CARATTERISTICHE	●	△	■
<b>Alburno sano</b>	Non consentito	Consentito	Consentite tracce leggere
<b>Nodi</b>	Consentiti se:	Consentiti se:	Tutte le caratteristiche sono consentite senza limiti di dimensioni o quantità se non compromettono la resistenza o la qualità di resistenza all'usura delle pavimentazioni in legno
Sani e aderenti	diametro ≤ 2 mm se non raggruppati*	diametro ≤ 5 mm se non raggruppati*	
Nodi marci	diametro ≤ 1 mm se non raggruppati*	diametro ≤ 2 mm se non raggruppati*	
<b>Fessurazioni</b>	Non consentite	Non passanti. Consentite se la larghezza ≤ 0,5% della larghezza dell'elemento.	
<b>Scanalature di corteccia</b>	Non consentite	Non consentite	
<b>Colpo di fulmine</b>	Non consentito	Non consentito	
<b>Deviazione della fibratura</b>	Consentita, nessun limite	Consentita, nessun limite	
<b>Variazione di colore</b>	Consentita. Consentite leggere tracce di scolorimento naturale e linee minerali	Consentita	
<b>Raggi parenchimatici (specchiature)</b>	Consentiti	Consentiti	
<b>Alterazione biologica</b>	Non consentita	Non consentita	
Parti non visibili			
Tutte le caratteristiche sono consentite senza limiti di dimensioni o quantità se non compromettono la resistenza o la qualità di resistenza all'usura delle pavimentazioni in legno. Nella classe ● l'alburno sano è consentito se in un angolo e fino al 50% dello spessore dell'elemento.			
* I nodi si considerano raggruppati se la distanza che li separa, misurata da bordo a bordo, non è maggiore di 30 mm.			

# COLLEZIONE ETERNITY

## CRITERI DI SELEZIONE E NORME DI RIFERIMENTO

**NORMA UNI EN 13226**  
**M/F**

SELECT ●  
NATURE △  
RUSTIC ■  
CLASSE LIBERA  
MIX 1  
MIX 2



Il marchio della gestione forestale responsabile



Classificazione per legni di latifoglie

Faccia dell'elemento			
CARATTERISTICHE	●	△	■
<b>Alburno sano</b>	Non consentito	Consentito	Consentite tracce leggere
<b>Nodi</b>	Consentiti se:	Consentiti se:	Tutte le caratteristiche sono consentite senza limiti di dimensioni o quantità se non compromettono la resistenza o la qualità di resistenza all'usura delle pavimentazioni in legno
Sani e aderenti	diametro ≤2 mm se non raggruppati*	diametro ≤5 mm se non raggruppati*	
Nodi marci	diametro ≤1 mm se non raggruppati*	diametro ≤2 mm se non raggruppati*	
<b>Cretti (setolature)</b>	Non consentiti	Non passanti. Consentiti se la larghezza ≤ 0,5% della larghezza dell'elemento.	
<b>Inclusioni di corteccia</b>	Non consentite	Non consentite	
<b>Colpo di fulmine</b>	Non consentito	Non consentito	
<b>Deviazione della fibratura</b>	Consentita, nessun limite	Consentita, nessun limite	
<b>Variazione di colore</b>	Consentita. Consentite leggere tracce di scolorimento naturale e linee minerali	Consentita	
<b>Raggi parenchimatici (specchiature)</b>	Consentiti	Consentiti	
<b>Alterazione biologica</b>	Non consentita	Non consentita	
Parti non visibili			
Tutte le caratteristiche sono consentite senza limiti di dimensioni o quantità se non compromettono la resistenza o la qualità di resistenza all'usura delle pavimentazioni in legno. Nella classe ● l'alburno sano è consentito se in un angolo e fino al 50% dello spessore dell'elemento.			
* I nodi si considerano raggruppati se la distanza che li separa, misurata da bordo a bordo, non è maggiore di 30 mm.			