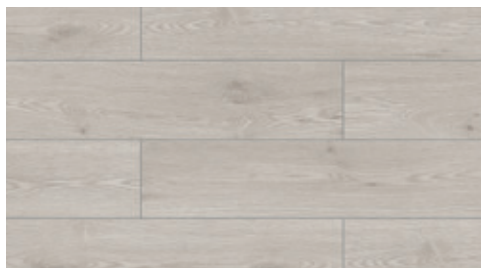
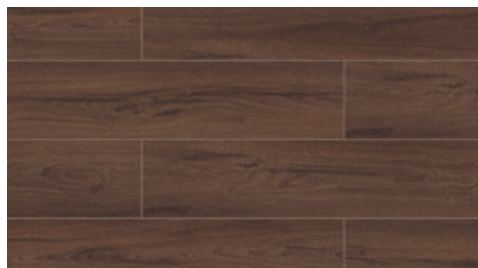


EUROURBAN

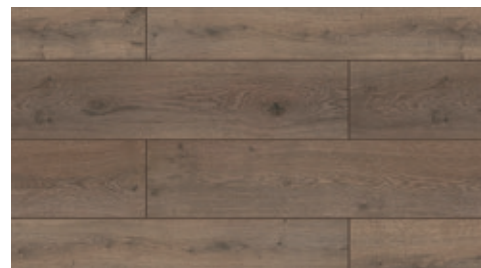
8 MM AC4
ACQUAPROTECT



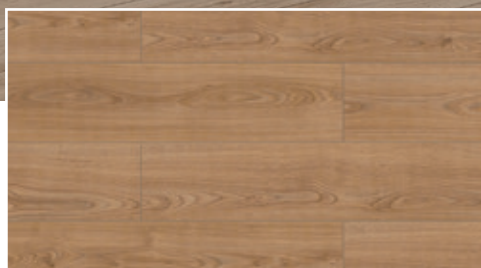
HUSKY cod. I10/OFU053
Plancia: **UNICA**
Battiscopa: **A08/P050233**
A08/P040006
Codice profilo: **05**



PORTER cod. I10/OFU051
Plancia: **UNICA**
Battiscopa: **A08/P130004**
Codice profilo: **76**



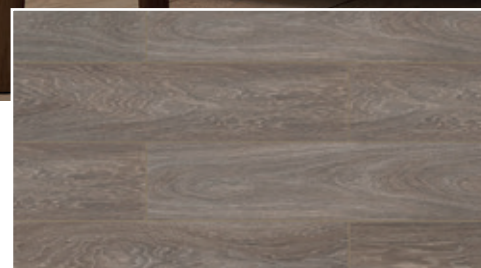
OLD AMERICA cod. I10/OFU016
Plancia: **UNICA**
Battiscopa: **A08/P140010**
A08/P050233
Codice profilo: **79**



OAK cod. I10/OFU007
Plancia: **UNICA**
Battiscopa: **A08/P140006**
Codice profilo: **31**



ELM cod. I10/OFU006
Plancia: **UNICA**
Battiscopa: **A08/P140010**
Codice profilo: **31**



MALTA cod. I10/OAU029
Plancia: **UNICA**
Battiscopa: **A08/P050179**
Codice profilo: **13**



EUROURBAN è un pavimento laminato da 8 mm AC4 di alta qualità che rappresenta un'ottima alternativa a parquet e grès. Di facile manutenzione, si lava con acqua e un semplice detergente, ha ottime proprietà in termini di resistenza e durevolezza nel tempo, infatti è capace di resistere all'usura, agli urti e ai graffi.



EURO URBAN

PAVIMENTI LAMINATI | 8 MM AC4



SCARICA IL
TUO LISTINO

CARATTERISTICHE TECNICHE			
SPESSORE	8 mm EN 13329+A1	RIGONFIAMENTO DELLO SPESSORE	≤18% ISO 24336
LARGHEZZA	197 mm EN 13329+A1	RESISTENZA ALL'IMPATTO CON UNA SFERA	PICCOLA ≥12N EN 13329+A1 GRANDE ≥750 mm EN 13329+A1
		ALTEZZA	1205 mm EN 13329+A1
ASPETTO	Authentic	GARANZIA DOMESTICA / COMMERCIALE	15/10 ANNI
STANDARD EUROPEO	 EN13329	RESISTENZA ALLE MACCHIE	Min. 5 (gruppi 1 e 2) Min. 4 (gruppo 3) EN 438
		SOLIDITÀ DELLA SUPERFICIE	≥125 N/mm ² EN 13329+A1
DETTAGLI CONFEZIONE	8 pz / 1 confezione 1,899 m ² 13,9 kg	FORZA DI BLOCCAGGIO	LUNGHEZZA f10,2 ≥ 1 kN/m LARGHEZZA fs0,2 ≥ 2 kN/m ISO 24334
		EFFETTI DI UNA SEDIA A ROTELLE	Nessun danno EN 425:2002
DETTAGLI PALLET	60 confezioni / 1 pallet 113,94m ² 840 kg	EFFETTI DI UNA GAMBA DI UN MOBILE	Nessun danno EN 424
		SPAZIO FRA LE PLANCE	≤0,20 mm EN 13329+A1
CLASS	32 EN 13329+A1	DISLIVELLO FRA LE PLANCE	≤0,15 mm EN 13329+A1
		CONTENUTO DI UMIDITÀ	4-10 % EN 322
RESISTENZA ALL'ABRASIONE	AC4 EN 13329+A1	REAZIONE AL FUOCO	C _{s1} Class EN 9239-1
		EMISSIONE DI FORMALDEIDE	≤3,5 (E1) mg/m ³ h EN 12460-3

CLASS 32



EN 13329

