

**SCHEDA TECNICA
TECHNICAL DATA SHEET**

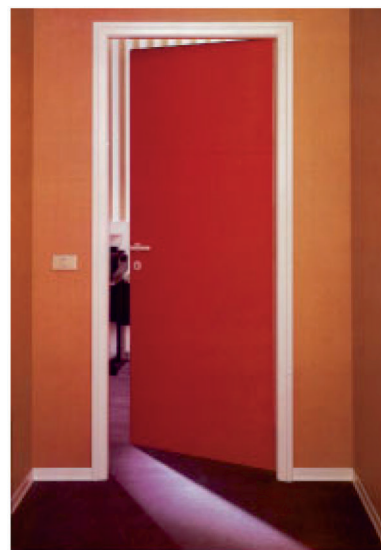
Proprietà Property	Metodo Test method	Valore Value	
Classificazione Classification	EN 438/3 - 5.3	HGS	VGS
Resistenza all'abrasione Abrasion resistance	EN 438/2 - 10	• 350	• 150
Resistenza immersione acqua bollente Resistance to immersion in boiling water	EN 438/2 - 12	Grado 4 Rating 4	
Resistenza calore secco Resistance to dry heat	EN 438/2 - 16	Grado 4 Rating 4	
Stabilità dimensionale alle alte temperature Dimensional stability at elevated temperature	EN 438/2 - 17		
Longitudinale Trasversale	Lengthwise Crosswise	0,50 0,90	
Resistenza all'impatto con una sfera di piccolo diametro Resistance to impact by small diameter ball	EN 438/2 - 20	• 20 N	
Resistenza al graffio Resistance to scratching	EN 438/2 - 25	Grado • 3 Rating • 3	
Resistenza vapore Steam resistance	EN 438/2 - 14	Grado 4 Rating 4	
Resistenza alla luce (arco di xeno) Lighfastness (xenon arc)	EN 438/2 - 27	Scala grigi 4 Grey scale rating 4	

LIRI HPL PIRIV

Conformità a EN 438/3-2005

Decorativo ad alta pressione HPL
adatto per rivestimenti di superfici
piane di qualsiasi tipo.

HPL high pressure laminate suitable
for different applications on flat
surfaces covering.



**Per finiture, formati e spessori
guarda le sezioni dedicate.**

For finishes, sizes and thickness
see the relative sections.