



**DIMENSIONE DOGA**      **SPESSORE**      mm. 8  
**LARGHEZZA**            mm. 240  
**LUNGHEZZA**            mm. 2595

<b>UTILIZZO RACCOMANDATO</b>	<b>COMMERCIALE</b>	<b>TRAFFICO MODERATO 31</b>
	<b>DOMESTICO</b>	<b>TRAFFICO INTENSO 23</b>
<b>BILANCIAMENTO</b>	<b>Melaminico</b>	
<b>SUPPORTO</b>	<b>Pannello HDF</b>	
<b>FORMALDEIDE* CLASSE E1</b>	<b>EN 120 ≤ 8 mg / 100 gr</b>	

	<b>METODOLOGIA DI PROVA</b>	<b>CRITERIO DI VALUTAZIONE</b>	<b>UNITA' DI MISURA</b>	<b>RISULTATI</b>
Resistenza all'abrasione (Taber Test) OVX 40 g	PrEN 13329 Annex E	Resistenza all'abrasione	Giri	3000      AC3
Resistenza urto Piccolo / grande Ø	PrEN 13329 Annex F	Forza d'urto/altezza caduta e Ø impronta	Newton/mm	≥12 / ≥1400      IC2
Strappo superficiale	Annex D		N/mm <sup>2</sup>	≥1.0
Solidità dei colori	EN ISO105B02	Confronto con campioni siglati		Non differenze significative
<b>RIGONFIAMENTO BORDO</b>	EN 13329 ANNEX G	<b>INCREMENTO SPESSORE</b>	%	≤18
Solidità dei colori	EN ISO105B02 EN ISO20105A02	Scala lana blu Scala lana grigio	Min. Min.	≤6 ≤4
Resistenza alle bruciature di sigaretta	EN 438	Aspetto	Grado	4
Reazione al fuoco	EN13501		Classe	Bs2-d0