

Описание на качествени и технически параметри на ламиниран шперплат за износ		
1	Цвят на филма	Черен/кафяв
2	Произход на филма	Китай
3	Лепило	WBP
4	Дължина (Толеранс)	плюс/минус 3 мм
5	Ширина (Толеранс)	плюс/минус 3 мм
6	Разлика между средната и стандартната дебелина	плюс/минус 0.6 мм
7	Максимално допустимо различие в дебелината в един панел	плюс/минус 1.2 мм
8	Максимална разлика в дължината на диагоналите	$\leq 6$ мм
9	(Допустима) Норма за изкривяване (warp)	1,20%
10	(Допустима) Норма за изкривяване/неравност (unstraightness) на ръба	$\leq 2$ промила
11	Съдържание на влага	$\leq 14\%$
12	Норма за тегло на филма преди нанасяне на лепилото	80 g/m <sup>2</sup>
13	Норма за тегло на филма след нанасяне на лепилото	180 g/m <sup>2</sup>
14	Четири странични ръба покрити	с червена боя
15	Покритие с филм	от двете страни
16	Вид (appearance) (външен вид, как изглежда, външност)	гладкост
17	Норма (лимит) на товарене (weight load) на лицевата страна	$\geq 13$ kg/dm <sup>2</sup>
18	Сила на спойката (bonding force)	$\geq 0.6$ МРА
19	Интензивност на огъване(извиване) по посока на влакната	$\geq 18$ МРА
19	Bending intensity (long grain)	
20	Цикличност на използване (Cyclicality using times)	$\geq 15$ пъти