Analyse Board Faseralternativen		
Ingo 6.2 = Fasern:Harz [g] 1:1.0	6.2 Alternativ = Fasern:Harz [g] 1:1.2	
+ Mehrgewicht / - Ersparnis Laminat Verklebungt Ingo 6.	2 zu Alternative 225 g	
+ Mehrgewicht / - Ersparnis Laminat Face Sheet Ingo 6. 2	zu Alternative -160 g	
+ Mehrgewicht / - Ersparnis Laminat DECK Ingo 6. 2 zu A	Alternative 16 g	
+ Mehrgewicht / - Ersparnis Laminat RUMPF Ingo 6. 2 zu	Alternative 48 g	
+ Mehrgewicht / - Ersparnis Laminat GESAMT Ingo 6. 2 :	zu Alternative 64 g	

160g Glas Sandwichverkleb 80g Glas Sandwichverkleb

Analyse Gewicht Sandwich	
Fläche	1.76 m2
Spez.Gewicht Kork	200 kg/m3
Spez. Gewicht AIREX® C70.75	80 kg/m3
Dicke Kork	2 mm
Dicke AIREX® C70.75	2 mm
Gewicht Kork	402 g
Gewicht AIREX® C70.75	162 g
+ Mehrgewicht / - Ersparnis Alternatives Sandwich	-240 g

Analyse Gewicht Kern	
XPS 30	807 σ
EPS 15	404 g
XYZ 20	538 g
+ Mehrgewicht / - Ersparnis XPS vs EPS 15	404 g
+ Mehrgewicht / - Ersparnis XPS vs EPS 20	269 g