

Podstatné charakteristiky	Výkon							Jednotka	Harmonizované technické specifikace
	□	x	x	x	x	x	□		
Zvažovaný rozsah síly (tloušťky)	□	x	x	x	x	x	□		EN 13986: 2004
Tloušťka	>4-6	>6-13	>13-20	>20-25	>25-32	>32-40	>40	mm	
Izolace zvuku přenášeného vzduchem (surface mass/ plošná hustota viz níže)		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD		-	
Absorpce zvuku α		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD		-	
Tepelná vodivost γ		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD		W/(m-K)	
Síla a tuhost pro stavební použití		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD		-	
Odolnost proti rázům pro stavební použití		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD		-	
Síla a tuhost/pevnost pod bodovou zátěží pro stavební použití		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD		-	
Mechanická trvanlivost		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD		-	
Biologická trvanlivost (třída použití)		NPD	NPD	NPD	NPD	NPD		-	
Obsah pentachlorfenolu		<5	<5	<5	<5	<5		Ppm	

Surface mass: Plošná hustota (též povrchová hustota) dvouřměřového objektu je vypočtena jako hmotnost na plochu jednotky.

Poznámky: NPD – žádný výkon nebyl deklarován

**Výkon identifikovaného výrobku je v souladu s deklarovaným výkonem.
Toto prohlášení o výkonu je vydáno s výlučnou odpovědností výrobce, uvedeného výše.**

Podepsáno za a jménem výrobce kým:

Jméno a funkce:

DUFFAUT JEAN – výrobní manažer KRONOSPAN SAS Auxerre

Místo a datum vydání (podpis)

AUXERRE, 6. ledna 2015