



VISTA PRO

преводческа агенция

translation agency

"ВИСТА ПРО" ООД, Бургас, ул.Оборище 80А, тел./факс: 056 / 82 4004, мобилен: 0 888 660 282, e-mail: vista_bs@abv.bg
"VISTA PRO" LTD, Burgas, 80A Oboriste Str., Tel./Fax: +359 56 / 82 4004, Mobile: +359 888 660 282, e-mail: vista_bs@abv.bg

Превод от английски език

Kronoflooring GmbH Лампертсвалде

ЛИСТ С ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ



Krono Original Kronowall 3D 3D-Optik

РАЗМЕРИ		
размери	дебелина	12 mm
	дължина	1296 mm
	широчина	132 mm
	площ на повърхността - широчина (видима фуга)	122 mm
	площ на повърхността - дължина	1296 mm
профил	дълга страна: 3D WPA L	къса страна: 3D WPA Q
фуги	<input checked="" type="checkbox"/> дълга страна - V-образен жлеб	<input checked="" type="checkbox"/> къса страна - V-образен жлеб
ДОПУСТИМО ОТКЛОНЕНИЕ		
дебелина	DIN 68740-2	± 0,5 mm
дължина	DIN 68740-2	± 2 mm
широчина	DIN 68740-2	± 1 mm
правоъгълност	DIN 68740-2	2 mm/m = 0,2%
праволинейност	DIN 68740-2	1 mm/m = 0,1%
пролуки между елементите	DIN 68740-2	≤ 0,3 mm
разлика във височината между елементите	DIN 68740-2	≤ 0,4 mm
ИЗПИТВАНЕ		
устойчивост на разслояване	Заводски стандарт	≥ 4 степен
устойчивост на изтриване	Заводски стандарт	≥ 4 степен
раздуване	EN 317	≤ 20 %
ОКОЛНА СРЕДА		
емисия на формалдехид		клас E1

Подписаният Християн Димов Петров удостоверявам верността на извършения от мен превод от английски на български език на приложения документ. Преводът се състои от 1 (една) страница.

Преводач:

Християн Димов Петров



Krono Original Kronowall 3D

3D-Optik

<u>dimension</u>				
dimension	thickness		12 mm	
	length		1296 mm	
	width		132 mm	
	Surface area - width (visible joint)		122 mm	
	Surface area - length		1296 mm	
profil	long side:	3D WPA L	short side:	3D WPA Q
gaps	<input checked="" type="checkbox"/> long side v-groove		<input checked="" type="checkbox"/> short side v-groove	
<u>tolerance</u>				
thickness	DIN 68740-2		± 0,5 mm	
length	DIN 68740-2		± 2 mm	
width	DIN 68740-2		± 1 mm	
squareness	DIN 68740-2		2 mm/m = 0,2%	
straightness	DIN 68740-2		1 mm/m = 0,1%	
gaps between elements	DIN 68740-2		≤ 0,3 mm	
height difference between elements	DIN 68740-2		≤ 0,4 mm	
<u>test</u>				
transverse tensile strength	Factory standard		≥ grade 4	
wipe resistance	Factory standard		≥ grade 4	
thickness swelling	EN 317		≤ 20 %	
<u>enviroment</u>				
emission of formaldehyde			class E1	