

Vydání 01.2015	Norma	Parametry	Požadavky normy	Hodnoty MAGNUM
<b>Rozměr</b> parketa celková tloušťka parkety v balení m2 v balení				1820x190 mm 14 mm 6 2,075 m2
<b>Konstrukce parkety</b> Horní vrstva Středová vrstva Spodní vrstva Spoj		všechny dřeviny jsou certifikovány PEFC nebo FSC, nebo jsou z kontrolovaných zdrojů  dlouhá strana krátká strana	1-lamela Smrk Smrk	3,2 mm  2mm Uniclic Uniclic Multifit
<b>Horní vrstva</b> Druhy dřeva Původ Povrchová úprava Třídění				Dub Evropa viz katalog nebo web viz katalog nebo web
<b>Pokládka</b> Plovoucí Celoplošné lepení		na podložky MAGNUM lepídlo na parkety MAGNUM	viz návod na pokládku viz návod na pokládku	
<b>CE</b>	EN 14342: 2008			typ 4
<b>Záruka</b>		domácnosti komerční použití	záruční podmínky v každém balení záruční podmínky v každém balení nebo na vyžádání	25 let 5 let na vyžádání
<b>Povrchová úprava</b> Odolnost povrchu  Světlostállost - přímé sl. záření  Odolnost proti poškrábání Lotus technologie Odolnost proti chemikáliím	Lak tvrzený UV zářením SIS 923509 DIN 68861  EN 13442	S 33 žádná ochrana proti přirozenému stárnutí povrchu dřeva Top Coat - vrstva proti poškrábání s nanotechnologií jednoduchá údržba	kromě drásaných povrchů vše kromě modrého inkoustu modrý inkoust	5 až 7 vrstev 500-1700 550-1200  třída 5 třída 3
<b>Základní charakteristiky podlahy</b>	EN 13489	výškové rozdíly rozdíl v šířce vybočení (banány) příčné prohnutí	≤ 0,20 mm ≤ 0,20 mm ≤ 0,1% ≤ 0,2%	≤ 0,15 mm ≤ 0,15 mm ≤ 0,1% ≤ 0,2%
<b>Použití kolečkových židlí</b>		použijte jemná kolečka Typ W (EN 12529) a/nebo vhodnou kancelářskou podložku		
<b>Rozměrová stabilita</b>	ISO 23339 při změnách 30-85% rvv	max. příčný průhyb na krátké straně % min. příčný průhyb na krátké straně % šířka spáry na krátké straně (mm) šířka spáry na dlouhé straně (mm)	≤ 0,30 ≥ -0,20 ≤ 0,20 ≤ 0,30	≤ 0,25 ≥ -0,15 ≤ 0,15 ≤ 0,20
<b>Skliznost</b>	CEN/TS 15676			USRV 50-52
<b>Emise formaldehydu</b>	EN 717-1			E1
<b>PCP</b>				pod limitem
<b>Tepelný odpor</b>	EN 12664			0,07 m <sup>2</sup> .K/W
<b>Podlahové topení</b>			Požádejte o bližší informace	
<b>Reakce na oheň</b>	EN 14342			D <sub>fl</sub> -s1

Vydání 01.2015	Norma	Parametry	Požadavky normy	Hodnoty MAGNUM
<b>Rozměr</b> parketa celková tloušťka parkety v balení m2 v balení				2200x190 mm 14 mm 6 2,508
<b>Konstrukce parkety</b> Horní vrstva Středová vrstva Spodní vrstva Spoj		všechny dřeviny jsou certifikovány PEFC nebo FSC, nebo jsou z kontrolovaných zdrojů  dlouhá strana krátká strana	3-lamela Smrk Smrk	3,2 mm  2mm Uniclic Uniclic Multifit
<b>Horní vrstva</b> Druhy dřeva  Původ Povrchová úprava Třídění		Dub, Sapelli, Merbau, Ořech, Jasan		Evropa, USA, jižní Asie, západní a centrální Afrika viz katalog nebo web viz katalog nebo web
<b>Pokládka</b> Plovoucí Celoplošné lepení		na podložky MAGNUM lepidlo na parkety MAGNUM	viz návod na pokládku viz návod na pokládku	
<b>CE</b>	EN 14342: 2008			typ 4
<b>Záruka</b>		domácnosti komerční použití	záruční podmínky v každém balení záruční podmínky v každém balení nebo	25 let 5 let na vyžádání
<b>Povrchová úprava</b> Odolnost povrchu  Světlostálost - přímé sl. záření Odolnost proti poškrábání Lotus technologie Odolnost proti chemikáliím	Lak tvrzený UV zářením SIS 923509 DIN 68861  EN 13442	S 33 žádná ochrana proti přirozenému stárnutí povrchu dřeva Top Coat - vrstva proti poškrábání s nanotechnologií jednoduchá údržba	kromě drásaných povrchů vše kromě modrého inkoustu modrý inkoust	5 až 7 vrstev 500-1700 550-1200  třída 5 třída 3
<b>Základní charakteristiky podlahy</b>	EN 13489	výškové rozdíly rozdíl v šířce vybočení (banány) příčné prohnutí	≤ 0,20 mm ≤ 0,20 mm ≤ 0,1% ≤ 0,2%	≤ 0,15 mm ≤ 0,15 mm ≤ 0,1% ≤ 0,2%
<b>Použití kolečkových židlí</b>		používejte jemná kolečka Typ W (EN 12529) a/nebo		
<b>Rozměrová stabilita</b>	ISO 23339 při změnách 30-85% rvv	max. příčný průhyb na krátké straně % min. příčný průhyb na krátké straně % šířka spáry na krátké straně (mm) šířka spáry na dlouhé straně (mm)	≤ 0,30 ≥ -0,20 ≤ 0,20 ≤ 0,30	≤ 0,25 ≥ -0,15 ≤ 0,15 ≤ 0,20
<b>Sklužnost</b>	CEN/TS 15676			USRV 50-52
<b>Emise formaldehydu</b>	EN 717-1			E1
<b>PCP</b>				pod limitem
<b>Tepelný odpor</b>	EN 12664			0,07 m <sup>2</sup> .K/W
<b>Podlahové topení</b>			Požádejte o bližší informace	
<b>Reakce na oheň</b>	EN 14342			D <sub>fl</sub> -s1

Vydání 01.2015	Norma	Parametry	Požadavky normy	Hodnoty MAGNUM
<b>Rozměr</b> parketa celková tloušťka parkety v balení m <sup>2</sup> v balení				1820x145 mm 14 mm 6 1,583 m <sup>2</sup>
<b>Konstrukce parkety</b> Horní vrstva Středová vrstva Spodní vrstva Spoj		všechny dřeviny jsou certifikovány PEFC nebo FSC, nebo jsou z kontrolovaných zdrojů  dlouhá strana krátká strana	1-lamela Smrk Smrk	3,2 mm  2mm Uniclic Uniclic Multifit
<b>Horní vrstva</b> Druhy dřeva Původ Povrchová úprava Třídění				Dub Evropa viz katalog nebo web viz katalog nebo web
<b>Pokládka</b> Plovoucí Celoplošné lepení		na podložky MAGNUM lepidlo na parkety MAGNUM	viz návod na pokládku viz návod na pokládku	
<b>CE</b>	EN 14342: 2008			level 4
<b>Záruka</b>		domácnosti komerční použití	záruční podmínky v každém balení záruční podmínky v každém balení nebo	25 let 5 let na vyžádání
<b>Povrchová úprava</b> Odolnost povrchu  Světlostálost - přímé sl. záření  Odolnost proti poškrábání Lotus technologie Odolnost proti chemikáliím	Lak tvrzený UV zářením SIS 923509 DIN 68861  EN 13442	S 33 Žádná ochrana proti přirozenému stárnutí povrchu dřeva Top Coat - vrstva proti poškrábání s nanotechnologií jednoduchá údržba	kromě drásaných povrchů vše kromě modrého inkoustu modrý inkoust	5 až 7 vrstev 500-1700 550-1200  třída 5 třída 3
<b>Základní charakteristiky podlahy</b>	EN 13489	výškové rozdíly rozdíl v šířce vybočení (banány) příčné prohnutí	≤ 0,20 mm ≤ 0,20 mm ≤ 0,1% ≤ 0,2%	≤ 0,15 mm ≤ 0,15 mm ≤ 0,1% ≤ 0,2%
<b>Použití kolečkových židlí</b>		používejte jemná kolečka Typ W (EN 12529) a/nebo vhodnou kancelářskou podložku		
<b>Rozměrová stabilita</b>	ISO 23339 při změnách 30-85% rvv	max. příčný průhyb na krátké straně % min. příčný průhyb na krátké straně % šířka spáry na krátké straně (mm) šířka spáry na dlouhé straně (mm)	≤ 0,30 ≥ -0,20 ≤ 0,20 ≤ 0,30	≤ 0,25 ≥ -0,15 ≤ 0,15 ≤ 0,20
<b>Skluznost</b>	CEN/TS 15676			USRV 50-52
<b>Emise formaldehydu</b>	EN 717-1			E1
<b>PCP</b>				pod limitem
<b>Tepelný odpor</b>	EN 12664			0,07 m <sup>2</sup> .K/W
<b>Podlahové topení</b>			Požádejte o bližší informace	
<b>Reakce na oheň</b>	EN 14342			D <sub>fl</sub> -s1

Vydání 01.2015	Norma	Parametry	Požadavky normy	Hodnoty MAGNUM
<b>Rozměr</b> parketa  celková tloušťka parkety v balení m <sup>2</sup> v balení		1-lamela 3-lamela	1-lamela 3-lamela	1820x145 mm 2200x190 mm 12,5 mm 6 1,583 2,508
<b>Konstrukce parkety</b> Horní vrstva Středová vrstva Spodní vrstva Spoj		všechny dřeviny jsou certifikovány PEFC nebo FSC, nebo jsou z kontrolovaných zdrojů  dlouhá strana krátká strana	Smrk nebo borovice	2,5 mm HDF 1,35 mm Uniclic Uniclic Multifit
<b>Horní vrstva</b> Druhy dřeva Původ Povrchová úprava Třídění			Dub Evropa	matný lak Millrun
<b>Pokládka</b> Plovoucí Celoplošné lepení		na podložky MAGNUM lepidlo na parkety MAGNUM	viz návod na pokládku viz návod na pokládku	
<b>CE</b>	EN 14342: 2008-09			level 4
<b>Záruka</b>		domácnosti komerční použití	záruční podmínky v každém balení záruční podmínky v každém balení nebo	25 let 5 let na vyžádání
<b>Povrchová úprava</b> Odolnost povrchu  Odolnost proti poškrábání Odolnost proti chemikáliím	Lak tvrzený UV zářením SIS 923509 DIN 68861  EN 13442	S 33 Top Coat - vrstva proti poškrábání s nanotechnologií	vše kromě modrého inkoustu modrý inkoust	5 to 7 layers 800-1000 100-1050  třída 5 třída 3
<b>Základní charakteristiky podlahy</b>	EN 13489	výškové rozdíly rozdíl v šířce vybočení (banány) příčné prohnutí	≤ 0,20 mm ≤ 0,20 mm ≤ 0,1% ≤ 0,2%	≤ 0,15 mm ≤ 0,15 mm ≤ 0,1% ≤ 0,2%
<b>Použití kolečkových židlí</b>		používejte jemná kolečka Typ W (EN 12529) a/nebo vhodnou kancelářskou podložku		
<b>Skluznost</b>	CEN/TS 15676			USRV 50-52
<b>Emise formaldehydu</b>	EN 717-1			E1
<b>PCP</b>				pod limitem
<b>Tepelný odpor</b>	EN 12664			0,106 m <sup>2</sup> .K/W
<b>Podlahové topení</b>	plovoucí - v kombinaci s podložkou MAGNUM		Požádejte o bližší informace	
<b>Reakce na oheň</b>	EN 14342			Cfl-s1