

1. melamin
2. dekorativní papír
3. impregnovaná nosná deska HDF  
celoobvodová V-spára
4. voskovaný zámkový spoj
5. protitah

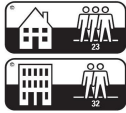




**Vlastnost / zkouška**









**DIN / EN Norma**

**Základní vlastnosti produktu**

Výrobce	MeisterWerke Schulte GmbH
Hustota nosné desky	890 kg/m <sup>3</sup> ± 3%
Rozměr lamely (délka x šířka)	2052 x 198 mm
Tloušťka lamely	cca 8 mm
Ochrana proti vlhkosti	impregnace nosné desky, hran + voskování zámku
Balení	7 lamel = 2,84m <sup>2</sup>
Paleta	36 balení = 102,38 m <sup>2</sup>
Záruka	15 let bytové / 5 roky komerční prostory

**Technická data**

Spoj	Mastercllic Plus
 Zátěžová třída:	EN 13 329 23 / 32
 Odolnost proti otěru:	EN 13 329 (příloha E) AC4 (=IP ≥ 4.000 U)
 Pevnost:	EN 13 329 (příloha F) IC 2
 Odolnost vůči skvrnám:	EN 13 329 (EN 438-2/26) Skupina 1: stupeň 5 Skupina 2: stupeň 5 Skupina 3: stupeň 4-5
 Světlostálost:	EN 13 329 (EN ISO 105) ≥ Stupeň 6 (podle modré stupnice)

	Odolnost vůči cigaret. žáru:	EN 13 329 (EN 438-2/30)	Stupeň 4
	Třída hořlavosti:	EN 13 501	Cfl -s1 (těžko hořlavá látka)
	Odolnost proti skluzu:	EN 14 041 / 13 893	DS
	Odolnost proti poškrábání:	EN 438-2/25	≥ 5 N
	Obsah formaldehydu (E1 = 0,1 ppm):	EN 717-1	≤ 0,05 ppm
	Odolnost proti statickému otlačení:	EN 13 329 (EN 433)	žádné zjistitelné změny
	Odolnost proti pojezdu kolečkové židle :	EN 13 329 (EN 425)	žádné zjistitelné poškození (při použití měkčkových koleček dle přísl. norem)
	Odolnost proti pohybu nohy nábytku:	EN 13 329 (EN 424)	žádné zjistitelné poškození
	Podlahové topení:		<p>Pokládka vhodná pouze na teplovodní podlahové topení. Podlahové topení musí být v případě této pokládky pomocný, nikoli hlavní zdroj tepla v místnosti. Je třeba dodržet pokyny a zvláštní opatření týkající se zahřívání a vychladnutí podkladu. Během užívání nesmí dojít k prudkým teplotním výkyvům a nesmí být překročena maximální povrchová teplota 26°C. Nutná je odbornost zhotovitelů a dodržení stavebně-technických předpisů.</p>
	Tepelný odpor (m2 K/W):	ISO 8302	0,115 m2 K/W (PE pěna 2mm + PE folie)
<b>Tolerance</b>			
	Rozměrová přesnost elementů:	EN 13 329	splňuje požadavky
	Kvalita broušení hran a okrajů lamel:	EN 13 329	splňuje požadavky
	Výškový rozdíl mezi instalovanými lamelami:	EN 13 329	splňuje požadavky
	Spáry mezi instalovanými lamelami:	EN 13 329	splňuje požadavky
<b>Přípravky péče o podlahu</b>			
	Po pokládce a běžná údržba	CC - Péče o laminát	CC - Péče o laminát
	Speciální čištění	CC - Elatex	CC - Elatex

## Pokládka, použití a údržba materiálu

Podmínky používání		V souladu s platnými návody výrobce, zejména s důrazem na udržení relativní vlhkosti vzduchu cca 50–60% při pokojové teplotě zhruba 20°C (minimálně 15°C). Pokud je vlhkost vzduchu nižší je třeba užít zvlhčovačů vzduchu.
Přípravná opatření	DIN 18 356	V souladu s platnými návody výrobce, zejména s důrazem na suchost podkladu (u minerálních podkladů max. 2%, u anhydritového potěru max. 0,5% zbytkové vlhkosti – měřeno CM přístroji). Podklad rovný, pevný a čistý. Vyrovnání nerovností – tolerance max. 2 mm na běžný metr. Pokládka musí probíhat za podmínek, které odpovídají podmínkám použití.
Aklimatizace		Neotevřené balíky plovoucích podlah Meister se musí aklimatizovat cca 2-3 dny (v zimě cca 6 dní) v místnosti, kde se bude podlaha pokládat. Dbejte prosím na to, aby balíky byly umístěny uprostřed místnosti, nikoliv např. u čerstvě vytapetovaných zdí. Před umístěním balíků do místnosti by měly být dokončeny veškeré malířské a lakýrnické práce.
Pokládka		V souladu s platnými návody výrobce, zvláštní směrnice v případě pokládky na teplovodní podl. vytápěné konstrukce. Detailní návody na pokládku jsou součástí balení podlah Meister.

## Certifikace



z.č. 22/1997 Sb

Výrobek splňuje technické požadavky stanovené ve všech nařízeních vlády, které se na něj vztahují a které toto označení stanovují nebo umožňují a při posouzení jeho shody byl dodržen stanovený postup.

Označení "Modrý Anděl"

RAL-UZ 38

uděleno

Dekor	Vzor	Povrchová úprava
<b>Specifikace dekorů kolekce</b>		
Borovice antik bílá 6062	prkno	woodfinish
Dub 6064	prkno	woodfinish
Dub bílý 6033	prkno	woodfinish
Dub hnědý antik 6031	prkno	woodfinish
Dub rustikal 6061	prkno	woodfinish
Třešeň planá 6063	prkno	woodfinish