

1. Weartec nature - přírodní olej
2. nášlapná vrstva z ušlechtilého dřeva
3. vrstva Wood-Powder
4. impregnovaná HDF nosná deska
(celoobvodová V-spára)
5. Wood-powder protitah




Vlastnost / zkouška

DIN / EN Norma

Základní vlastnosti produktu

Výrobce	MeisterWerke Schulte GmbH
Hustota nosné desky	920 kg/m ³ ± 3%
Rozměr lamely (délka x šířka)	2600 x 320 mm 2200 x 270 mm
Tloušťka lamely	cca 11 mm
Ochrana proti vlhkosti	impregnace nosné desky, hran + voskování zámku
Balení	3 lamely = 2,50 m ² 4 lamely = 2,38 m ²
Paleta	30 balení = 74,88 m ² 30 balení = 71,28 m ²
Záruka	Longlife


Technická data

Spoj:	zámk. spoj Mastercllic Plus	
	Třída hořlavosti:	EN 13 501 Bfl -s1 (těžko hořlavá látka)
	Obsah formaldehydu (E1 = 0,1 ppm):	EN 717-1 ≤ 0,05 ppm
	Odolnost proti vtisku (Brinell)	EN 1534 ≥ 100 N/mm ² (Dub) ≥ 60 N/mm ² (Modřín)
	Skluž na nakloněné rovině	DIN 51 130 R 10 (též norma BGR 181)
	Podlahové topení:	Pokládka vhodná pouze na teplovodní podlahové topení. 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. Upozornění: dřeviny Javor a Buk vzhledem ke své přirozené povaze reagují na teplotní a vlhkostní změny velice citlivě.
	Tepelný odpor (m ² K/W):	ISO 8302 0,084 m ² K/W (v kombinaci s podložkou Silence 25 DB)

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