











- a. povrch DiamondPro
- b. antistatický dekorační papír
- c. nosná deska AquaSafe+
- d. impregnace hran AquaStop
- e. protitah pro tvarovou stálost

Zkoušky	DIN/EN Norma	Laminátová podlaha MeisterDesign. laminate LL 250
Všeobecné údaje o struktuře výrobku		
Druh krytiny:		Podlahový panel s povrchem na bázi dekoračního papíru se speciální pryskyřicí
Celková tloušťka		cca. 10 mm
Rozměr: (délka x šířka)		2052 × 248 mm
Struktura výrobku:		a. overlay b. antistatický dekorační papír c. nosná deska HDF (cca. 890 kg/m ³ ± 3%) d. impregnace hran AquaStop e. protitah
Technické údaje		
Zámkový spoj:		5G™ Dry™
 Třída mechanického namáhání:	EN 13 329	23 / 32
		
 Elektrické vlastnosti:	EN 1815	Při krokovém testu podle EN 1815 v prostředí 23 °C / relativní vlhkost vzduchu 25 % byl elektrostatický náboj <2 kV. Laminátovou podlahu lze podle EN 14041 označit jako „antistatickou podlahovou krytinu“.>
 Odolnost proti otěru:	EN 13 329 (příloha E)	AC4 (= IP ≥ 4.000)
 Antibakteriální vlastnosti povrchu:	ISO 22196	Prokazatelně efektivní antibakteriální účinek proti bakteriím <i>Staphylococcus aureus</i> ATCC 6538P a <i>Escherichia coli</i> ATCC 8739, dosaženo úrovně hodnocení „silný účinek“, antibakteriální účinek A ≥ 3.
 Odolnost proti nárazu (malá koule):	EN 17368	≥ 35 mm
Odolnost proti nárazu (velká koule):	EN 13 329 (příloha C)	≥ 600 mm
 Nenáchylné k tvorbě skrn:	EN 438-2	Skupina 1: stupeň 5 Skupina 2: stupeň 5 Skupina 3: stupeň 4-5
 Světlostálost:	EN ISO 4892-2	≥ Stupeň 4 šedé stupnice
 Třída hořlavosti:	EN 13 501	C _{fl} -s1 (těžko zapalitelná látka)
 Kluzný odpor:	EN 14 041 / 13 893	DS
Odolnost proti poškrábání:	EN 438-2	Stupeň 4
Odolnost proti působení vody:	ISO 4760	Plní požadavka (24 hodin)

