

Technický list**EGGER LAMINÁTOVÉ PODLAHY**

nosná deska		HDF-Quell Stopp Plus
PROFIL		Patentovaný systém pokládky JUST clic! značky EGGER pre rýchlu a jednoduchú pokládku bez lepidla. Patentované pod značkou JUST clic! EP 1 441 087 a EP 1 462 587.
Záruka pro domácí použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Záruka pro komerční použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Antistatické vlastnosti dle normy EN1815		ano, < 2kV
TŘÍDY POUŽITÍ		31
Evropská norma		
Formát		CLASSIC
Rozměr v mm (délka x šířka)		1292 x 192
Celková tloušťka		8
Tloušťka silenzio®		-
FASETA WOODVISION®		Balení
Paleta		Nevratná paleta
Množství v balení		
Kus		8
m2		1,98
kg		13,90
Množství na paletě		
Kus		480
m2		119,07
kg		849,00
		Klasifikační požadavky a všeobecné požadavky
Odolnost proti oděru dle EN13329		AC3 (IP ≥ 2000)
Odolnost proti nárazu dle EN13329		IC1
Rezistence vůči skvrnám dle EN 438		groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 4
Vlastnosti při simulaci přemístování nábytkové nohy dle EN424		žádné viditelné poškození při zkoušce s nohou typu 0
Test kolečkovou židlí dle EN425		žádné viditelné změny nebo poškození
Test kolečkovým kancelářským křeslem dle EN12529		Typ W
Bobtnání dle EN 13329		≤ 18 %
Tolerance horní vrstvy dle EN13329		Délka ± 0,2 mm šířka ± 0,1 mm tloušťka ± 0,5 mm
Stálobarevnost dle EN 13329		Modrá stupnice stupeň ≥ level 6 Modrá stupnice stupeň ≥ Stufe 4
Odolnost na konstatní zatížení dle EN433		< 0,01
Těsnost dle EN13329		≥ 1,0 N/mm ²
Tepelný odpor podle normy EN 12667		0,07 m ² K/W



EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL
M1



Technický list**EGGER LAMINÁTOVÉ PODLAHY**

nosná deska		HDF-Quell Stopp Plus
PROFIL		Patentovaný systém pokládky UNI fit! představuje rychlé a snadné pokládání bez použití lepidla. Vyrobeno v licenci společnosti Flooring Industries™.
Záruka pro domácí použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Záruka pro komerční použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Antistatické vlastnosti dle normy EN1815		ano, < 2kV
TŘÍDY POUŽITÍ		32
Evropská norma		
Formát		CLASSIC
Rozměr v mm (délka x šířka)		1291 x 193
Celková tloušťka		8
Tloušťka silenzio®		
FASETA WOODVISION®	-	WV2 WV4 Balení
Paleta		Nepravidelná paleta
Množství v balení		
Kus		8
m²		1,99
kg		13,86
Množství na paletě		
Kus		480
m²		119,60
kg		850,00
Klasifikační požadavky a všeobecné požadavky		
Odolnost proti oděru dle EN13329		AC4 (IP ≥ 4000)
Odolnost proti nárazu dle EN13329		IC2
Rezistence vůči skvrnám dle EN 438		groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 4
Vlastnosti při simulaci přemísťování nábytkové nohy dle EN424		žádné viditelné poškození při zkoušce s nohou typu 0
Test kolečkovou židlí dle EN425		žádné viditelné změny nebo poškození
Test kolečkovým kancelářským křeslem dle EN12529		Typ W
Bobtnání dle EN 13329		≤ 18 %
Tolerance horní vrstvy dle EN13329		Délka ± 0,2 mm šířka ± 0,1 mm tloušťka ± 0,5 mm
Stálobarevnost dle EN 13329		Modrá stupnice stupeň ≥ level 6 Modrá stupnice stupeň ≥ Stufe 4
Odolnost na konstatní zatížení dle EN433		< 0,01
Těsnost dle EN13329		≥ 1,0 N/mm²
Tepelný odpor podle normy EN 12667		0,07 m² K/W



Technický list

EGGER LAMINÁTOVÉ PODLAHY

nosná deska		HDF Aqua Plus
PROFIL		Patentovaný systém pokládky UNI fit! představuje rychlé a snadné pokládání bez použití lepidla. Vyrobeno v licenci společnosti Flooring Industries™.
Záruka pro domácí použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Záruka pro komerční použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Antistatické vlastnosti dle normy EN1815		ano, < 2kV
TŘÍDY POUŽITÍ		32
Evropská norma		
Formát		CLASSIC
Rozměr v mm (délka x šířka)		1291 x 193
Celková tloušťka		8
Tloušťka silenzio®		
FASETA WOODVISION®		WV4
		Balení
Paleta		Nepravidelná paleta
Množství v balení		
Kus		8
m ²		1,99
kg		14,66
Množství na paletě		
Kus		480,00
m ²		119,60
kg		898,00
Klasifikační požadavky a všeobecné požadavky		
Odlonost proti oděru dle EN13329	AC4 (IP ≥ 4000)	
Odlonost proti nárazu dle EN13329	IC2	
Rezistence vůči skvrnám dle EN 438	groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 4	
Vlastnosti při simulaci přemísťování nábytkové nohy dle EN424	žádné viditelné poškození při zkoušce s nohou typu 0	
Test kolečkovou židlí dle EN425	žádné viditelné změny nebo poškození	
Test kolečkovým kancelářským kreslem dle EN12529	Typ W	
Bobtnání dle EN 13329	≤ 5%	
Tolerance horní vrstvy dle EN13329	Délka ± 0,2 mm šířka ± 0,1 mm tloušťka ± 0,5 mm	
Stálobarevnost dle EN 13329	Modrá stupnice stupeň ≥ level 6 Modrá stupnice stupeň ≥ Stufe 4	
Odlonost na konstatní zatížení dle EN433	< 0,01	
Těsnost dle EN13329	≥ 1,0 N/mm ²	
Tepelný odpor podle normy EN 12667	0,06 m ² K/W	



Technický list**EGGER LAMINÁTOVÉ PODLAHY**

nosná deska		HDF-Quell Stopp Plus
PROFIL		Patentovaný systém pokládky UNI fit! představuje rychlé a snadné pokládání bez použití lepidla. Vyrobeno v licenci společnosti Flooring Industries™.
Záruka pro domácí použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Záruka pro komerční použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Antistatické vlastnosti dle normy EN1815		ano, < 2kV
TŘÍDY POUŽITÍ		32
Evropská norma		
Formát		MEDIUM
Rozměr v mm (délka x šířka)		1291 x 135
Celková tloušťka		11
Tloušťka silenzio®		
FASETA WOODVISION®		WV4 Balení
Paleta		Nevratná paleta
Množství v balení		
Kus		6
m ²		1,05
kg		10,14
Množství na paletě		
Kus		450
m ²		78,43
kg		774,00
		Klasifikační požadavky a všeobecné požadavky
Odolnost proti oděru dle EN13329		AC4 (IP ≥ 4000)
Odolnost proti nárazu dle EN13329		IC2
Rezistence vůči skvrnám dle EN 438		groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 4
Vlastnosti při simulaci přemístování nábytkové nohy dle EN424		žádné viditelné poškození při zkoušce s nohou typu 0
Test kolečkovou židlí dle EN425		žádné viditelné změny nebo poškození
Test kolečkovým kancelářským kreslem dle EN12529		Typ W
Bobtnání dle EN 13329		≤ 18 %
Tolerance horní vrstvy dle EN13329		Délka ± 0,2 mm šířka ± 0,1 mm tloušťka ± 0,5 mm
Stálobarevnost dle EN 13329		Modrá stupnice stupeň ≥ level 6 Modrá stupnice stupeň ≥ Stufe 4
Odolnost na konstantní zatížení dle EN433		< 0,01
Těsnost dle EN13329		≥ 1,0 N/mm ²
Tepelný odpor podle normy EN 12667		0,12 m ² K/W



EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL
MATERIAL
gesamt die
GESUNDHEIT



Technický list

EGGER LAMINÁTOVÉ PODLAHY

nosná deska		HDF-Quell Stopp Plus
PROFIL		Patentovaný systém pokládky UNI fit! představuje rychlé a snadné pokládání bez použití lepidla. Vyrobeno v licenci společnosti Flooring Industries™.
Záruka pro domácí použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Záruka pro komerční použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Antistatické vlastnosti dle normy EN1815		ano, < 2kV
TRÍDY POUŽITÍ		32
Evropská norma		
Formát		LARGE
Rozměr v mm (délka x šířka)		1291 x 246
Celková tloušťka		8
Tlušťka silenzio®		
FASETA WOODVISION®		WV4
Balení		
Paleta		Nevratná paleta
Množství v balení		
Kus		8
m2		2,54
kg		18,00
Množství na paletě		
Kus		360
m2		114,33
kg		822,00
Klasifikační požadavky a všeobecné požadavky		
Odolnost proti oděru dle EN13329		AC4 (IP ≥ 4000)
Odolnost proti nárazu dle EN13329		IC2
Rezistence vůči skvrnám dle EN 438		groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 4
Vlastnosti při simulaci přemísťování nábytkové nohy dle EN424		žádné viditelné poškození při zkoušce s nohou typu 0
Test kolečkovou židlí dle EN425		žádné viditelné změny nebo poškození
Test kolečkovým kancelářským kreslem dle EN12529		Typ W
Bobtnání dle EN 13329		≤ 18 %
Tolerance horní vrstvy dle EN13329		Délka ± 0,2 mm Šířka ± 0,1 mm Tlušťka ± 0,5 mm
Stálobarevnost dle EN 13329		Modrá stupnice stupeň ≥ level 6 Modrá stupnice stupeň ≥ Stufe 4
Odolnost na konstantní zatížení dle EN433		< 0,01
Těsnost dle EN13329		≥ 1,0 N/mm2
Tepelný odpor podle normy EN 12667		0,07 m² K/W



Technický list**EGGER LAMINÁTOVÉ PODLAHY**

nosná deska		HDF Aqua Plus
PROFIL		Patentovaný systém pokládky UNI fit! představuje rychlé a snadné pokládání bez použití lepidla. Vyrobeno v licenci společnosti Flooring Industries™.
Záruka pro domácí použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Záruka pro komerční použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Antistatické vlastnosti dle normy EN1815		ano, < 2kV
TŘÍDY POUŽITÍ		32
Evropská norma		
Formát		KINGSIZE
Rozměr v mm (délka x šířka)		1291 x 327
Celková tloušťka		8
Tloušťka silenzio®		
FASETA WOODVISION®		WV4+1
Balení		
Paleta		Neprávná paleta
Množství v balení		
Kus		6
m2		2,53
kg		17,84
Množství na paletě		
Kus		240
m2		101,32
kg		727,00
		Klasifikační požadavky a všeobecné požadavky
Odolnost proti oděru dle EN13329		AC4 (IP ≥ 4000)
Odolnost proti nárazu dle EN13329		IC2
Rezistence vůči skvrnám dle EN 438		groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 4
Vlastnosti při simulaci přemístování nábytkové nohy dle EN424		žádné viditelné poškození při zkoušce s nohou typu 0
Test kolečkovou židlí dle EN425		žádné viditelné změny nebo poškození
Test kolečkovým kancelářským kreslem dle EN12529		Typ W
Bobtnání dle EN 13329		≤ 5%
Tolerance horní vrstvy dle EN13329		Délka ± 0,2 mm Šířka ± 0,1 mm Tloušťka ± 0,5 mm
Stálobarevnost dle EN 13329		Modrá stupnice stupeň ≥ level 6 Modrá stupnice stupeň ≥ Stufe 4
Odolnost na konstantní zatížení dle EN433		< 0,01
Těsnost dle EN13329		≥ 1,0 N/mm2
Tepelný odpor podle normy EN 12667		0,06 m² K/W



EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL
MATERIAL
gesamt die
GESUNDHEIT



Technický list**EGGER LAMINÁTOVÉ PODLAHY**

nosná deska		HDF-Quell Stopp Plus
PROFIL		Patentovaný systém pokládky UNI fit! představuje rychlé a snadné pokládání bez použití lepidla. Vyrobeno v licenci společnosti Flooring Industries™.
Záruka pro domácí použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Záruka pro komerční použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Antistatické vlastnosti dle normy EN1815		ano, < 2kV
TŘÍDY POUŽITÍ		32
Evropská norma		
Formát		KINGSIZE
Rozměr v mm (délka x šířka)		1291 x 327
Celková tloušťka		8
Tlušťka silenzio®		
FASETA WOODVISION®	-	WV2
Balení		
Paleta		Nevratná paleta
Množství v balení		
Kus		6
m ²		2,53
kg		17,84
Množství na paletě		
Kus		240
m ²		101,32
kg		727,00
Klasifikační požadavky a všeobecné požadavky		
Odolnost proti oděru dle EN13329		AC4 (IP ≥ 4000)
Odolnost proti nárazu dle EN13329		IC2
Rezistence vůči skvrnám dle EN 438		groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 4
Vlastnosti při simulaci přemísťování nábytkové nohy dle EN424		žádné viditelné poškození při zkoušce s nohou typu 0
Test kolečkovou židlí dle EN425		žádné viditelné změny nebo poškození
Test kolečkovým kancelářským kreslem dle EN12529		Typ W
Bobtnání dle EN 13329		≤ 18 %
Tolerance horní vrstvy dle EN13329		Délka ± 0,2 mm Šířka ± 0,1 mm Tlušťka ± 0,5 mm
Stálobarevnost dle EN 13329		Modrá stupnice stupeň ≥ level 6 Modrá stupnice stupeň ≥ Stufe 4
Odolnost na konstantní zatížení dle EN433		< 0,01
Těsnost dle EN13329		≥ 1,0 N/mm ²
Tepelný odpor podle normy EN 12667		0,07 m ² K/W



Technický list

EGGER LAMINÁTOVÉ PODLAHY

nosná deska		HDF-Quell Stopp Plus
PROFIL		Patentovaný systém pokládky UNI fit! představuje rychlé a snadné pokládání bez použití lepidla. Vyrobeno v licenci společnosti Flooring Industries™.
Záruka pro domácí použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Záruka pro komerční použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Antistatické vlastnosti dle normy EN1815		ano, < 2kV
TRÍDY POUŽITÍ	3.2	
Evropská norma		
Formát	LONG	
Rozměr v mm (délka x šířka)	2052 x 248	
Celková tloušťka	9	
Tloušťka silenzio®		
FASETA WOODVISION®	WV4	
Balení		
Paleta	Nevratná paleta	
Množství v balení		
Kus	5	
m ²	2,54	
kg	22,12	
Množství na paletě		
Kus	180	
m ²	91,60	
kg	824,00	
Klasifikační požadavky a všeobecné požadavky		
Odolnost proti oděru dle EN13329	AC4 (IP ≥ 4000)	
Odolnost proti nárazu dle EN13329	IC2	
Rezistence vůči skvrnám dle EN 438	groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 4	
Vlastnosti při simulaci přemístování nábytkové nohy dle EN424	žádné viditelné poškození při zkoušce s nohou typu 0	
Test kolečkovou židlí dle EN425	žádné viditelné změny nebo poškození	
Test kolečkovým kancelářským kreslem dle EN12529	Typ W	
Bobtnání dle EN 13329	≤ 18 %	
Tolerance horní vrstvy dle EN13329	Délka ± 0,2 mm Šířka ± 0,1 mm Tloušťka ± 0,5 mm	
Stálobarevnost dle EN 13329	Modrá stupnice stupeň ≥ level 6 Modrá stupnice stupeň ≥ Stufe 4	
Odolnost na konstantní zatížení dle EN433	≤ 0,01	
Těsnost dle EN13329	≥ 1,0 N/mm ²	
Tepelný odpor podle normy EN 12667	0,08 m ² K/W	



EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL
M1
gesamt die
GESUNDHEIT



Technický list**EGGER LAMINÁTOVÉ PODLAHY**

nosná deska		HDF-Quell Stopp Plus
PROFIL		Patentovaný systém pokládky UNI fit! představuje rychlé a snadné pokládání bez použití lepidla. Vyrobeno v licenci společnosti Flooring Industries™.
Záruka pro domácí použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Záruka pro komerční použití		V souladu s Egger záručními podmínkami
Antistatické vlastnosti dle normy EN1815		ano, < 2kV
TŘÍDY POUŽITÍ		33
Evropská norma		
Formát		CLASSIC
Rozměr v mm (délka x šířka)		1291 x 193
Celková tloušťka		11
Tloušťka silenzio®		
FASETA WOODVISION®		WV4
Balení		Balení
Paleta		Nevracatná paleta
Množství v balení		
Kus		6
m ²		1,49
kg		14,69
Množství na paletě		
Kus		312
m ²		77,48
kg		778,00
		Klasifikační požadavky a všeobecné požadavky
Odlnost proti oděru dle EN13329		AC5 (IP ≥ 6000)
Odlnost proti nárazu dle EN13329		IC3
Rezistence vůči skvrnám dle EN 438		groupe 1 + 2: niveau 5 groupe 3: niveau 4
Vlastnosti při simulaci přemísťování nábytkové nohy dle EN424		žádné viditelné poškození při zkoušce s nohou typu 0
Test kolečkovou židlí dle EN425		žádné viditelné změny nebo poškození
Test kolečkovým kancelářským kreslem dle EN12529		Typ W
Bobtnání dle EN 13329		≤ 18 %
Tolerance horní vrstvy dle EN13329		Délka ± 0,2 mm šířka ± 0,1 mm tloušťka ± 0,5 mm
Stálobarevnost dle EN 13329		Modrá stupnice stupeň ≥ level 6 Modrá stupnice stupeň ≥ Stufe 4
Odlnost na konstatní zatížení dle EN433		< 0,01
Těsnost dle EN13329		≥ 1,0 N/mm ²
Tepelný odpor podle normy EN 12667		0,12 m ² K/W



EMISSION CLASS FOR BUILDING MATERIAL
MATERIAL
mit der
GESUNDHEIT

