



ASPECTTA™

SUPELLEX



SOLID
SOLID PRO

SOLID SOLID PRO

- str. 4 **Charakteristika**
- str. 8 **Technické listy**
- str. 10 **Přehled dekorů SOLID**
- str. 14 **Přehled dekorů SOLID PRO**





MILK

SOLID SOLID PRO

Charakteristika

SOLID

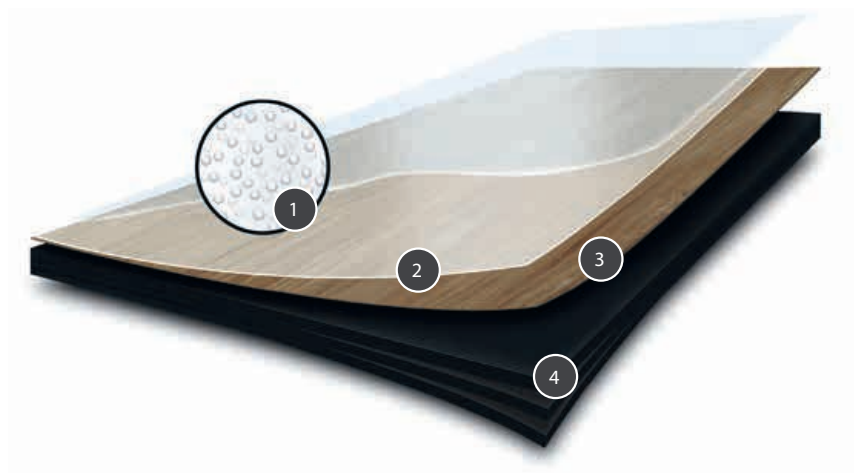
Kolekce SOLID se skládá z odolných a sofistikovaných LVT podlah a je ideální pro bydlení nebo komerční využití. V kolekci SOLID naleznete výběr různých druhů dřeva a kamenné dekory dostupné jako Glue Down nebo Rigid Click ve formátech prken a dlaždic.

SOLID PRO

Design a technologie kolekce SOLID PRO nastavují nové standardy pro bytové, komerční a průmyslové využití. Nabízí velká prkna pro velmi velké místnosti, v různých tloušťkách a provedení Glue Down a ISOCORE.

Chevron a Herringbone

V kolekci SOLID PRO naleznete vybrané dřevěné dekory, ale i dlažby, v provedení Chevron i Herringbone. Tato moderní provedení dokáží vykouzlit úžasnou atmosféru v každé domácnosti, kanceláři či průmyslové budově. Chevron i Herringbone jsou dostupné jak ve verzi Glue Down tak ISOCORE.



Glue Down

1. Duraspect™ Povrchová ochrana
2. Čirá vinylová nášlapná vrstva
3. Tištěný dekorativní film s vysokým rozlišením
4. 2,0 mm/2,5 mm pevná vinylová základna

SOLID SOLID PRO

Charakteristika



RIGID CLICK

1. Duraspect™ Povrchová úprava
2. Čirá vinylová nášlapná vrstva
3. SPC jádro (rigidní jádro)
4. Protihluková podložka
5. Zámkový systém DROPLock 100™
6. Tištěný dekorativní film s vysokým rozlišením



ISOCORE Click

1. Duraspect™ Povrchová úprava
2. Čirá vinylová nášlapná vrstva
3. Tištěný dekorativní film s vysokým rozlišením
4. Vrchní vrstva z pevného vinylu 2,0 mm
5. Technologie ISOCORE™
100% voděodolné jádro
6. Zámkový systém - DROPLock 100™
7. Integrovaná protihluková podložka



ALMOND













PECAN













COUNTESS



CHAMPAGNE

VLASTNOSTI PRODUKTU A BALENÍ		GLUE DOWN	CLICK RIGID CORE
Rozměry		1219.2 x 228.6 x 2.0 mm (lamela) 609.6 x 304 x 2.0 mm (dílec)	1210 x 225 x 4.8 mm (lamela) 609.6 x 304 x 4.8 mm (dílec)
Nášlapná vrstva		0,30 mm	0,30 mm
Detail hrany lamely		N.A.	4 V mikrofáze
Povrch		Duraspect™ Patentovaný ultra odolný povrch	Duraspect™ Patentovaný ultra odolný povrch
Tloušťka		2,0 mm	4,8 mm
Struktura		Struktura dřeva Struktura kamene	Struktura dřeva Struktura autentického betonu
Lamely/balení		20 lamel 25 dílců	8 lamel 12 dílců
M2/Balení		5.57 m ² (lamely) 4.65 m ² (dílece)	2.18 m ² (lamely) 2.23 m ² (dílece)
Záruka na bytové a komerční užití		10 let	10 let
EVROPSKÉ MEZINÁRODNÍ STANDARDY- CE CERTIFIKACE/TESTY		GLUE DOWN - požadavky + výsledky	CLICK RIGID CORE - požadavky + výsledky
CE Certifikace	EN 14041	 Dle standardů níže Dle výsledků níže	Dle standardů níže Dle výsledků níže
Reakce na oheň	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	 Bfl - s1 klasifikace Kritický tok: ≥8.0kW/m ² Šíření plamene: ≤150mm within 20s Hodnota kouře jako % x min: ≤750 Splňuje požadavky	Bfl - s1 klasifikace Kritický tok: ≥8.0kW/m ² Šíření plamene: ≤150mm within 20s Hodnota kouře jako % x min: ≤750 Splňuje požadavky
Obsah PCP	EN 12673:1999	 <0.1ppm Splňuje požadavky	<5ppm Splňuje požadavky
Emise formaldehydu	EN 717-1	 Třída E1: Volnost ≤0.124mg/m ³ Splňuje požadavky	Třída E1: Volnost ≤0.124mg/m ³ Splňuje požadavky
Odolnost proti skluzu	EN 13893	 Třída DS: Koefficient tření ≥ 0.30 Splňuje požadavky	Třída DS: Koefficient tření ≥ 0.30 Splňuje požadavky
EVROPSKÉ/MEZINÁRODNÍ STANDARDY - VÝROBA & UŽÍVÁNÍ		GLUE DOWN - požadavky + výsledky	CLICK RIGID CORE - požadavky + výsledky
Klasifikace (užití)	EN 16511 / EN ISO 10874	Komerční užití (Třída 31) Nášlapná vrstva (nominální): ≥0.30 mm Tloušťka (nominální): ≥2.0mm	Komerční užití (Třída 32)
Odolnost vůči kolečkovým židlím	EN 425	 Po 25.000 cyklech Žádné poškození povrchu, praskliny či narušení Splňuje požadavky	Po 25.000 cyklech Žádné poškození povrchu, praskliny či narušení Splňuje požadavky
Odolnost vůči skvrnám (stupeň dle skupiny)	EN 438-2 skupina 1 & 3: pouze 10 minut	 N/A	Skupiny 1, 2 & 3: stupeň 5 Splňuje požadavky
Působení světla	ISO 105-B02, Method 3	 ≥ stupeň 6 Splňuje požadavky	≥ stupeň 6 Splňuje požadavky
Rozměrová stabilita vůči různým teplotám	EN ISO 23999	 ≤ 0.25 % Splňuje požadavky	≤ 0.25 % Splňuje požadavky
EVROPSKÉ/MEZINÁRODNÍ STANDARDY - OKOLNÍ VLIVY & BEZPEČNOST		GLUE DOWN - požadavky + výsledky	CLICK RIGID CORE - požadavky + výsledky
Protiskluznost	DIN 51130	Stupeň R10: ≥10° and <19° Splňuje požadavky	Stupeň R10: ≥10° and <19° Splňuje požadavky
Útlum kročejového hluku	EN ISO 10140-3 ISO 717-2 EN ISO 140-8	 ΔLW = 4 dB	ΔLW = 18 dB

VLASTNOSTI PRODUKTU A BALENÍ		GLUE DOWN	CLICK ISOCORE
Rozměry		1524 x 228.6 x 2.5 mm (lamela) 914.4 x 457.2 x 2.5 mm (dílec) 762 x 152.4 x 2.5 mm (Herringbone) 690 x 115 x 2.5 mm (Chevron)	1510 x 220 x 8.0 mm (lamela) 906 x 448 x 8.0 mm (dílec) 720 x 120 x 8.0 mm (Herringbone) 690 x 120 x 8.0 mm (Chevron)
Nášlapná vrstva		0,55 mm	0,55 mm
Detail hrany lamely		4 V mikrofáze	4 V mikrofáze
Povrch		Duraspect™ Patentovaný ultra odolný povrch	Duraspect™ Patentovaný ultra odolný povrch
Tloušťka		2,5 mm	8,0 mm
Struktura		EIR Reálná kamenná struktura	EIR Reálná kamenná struktura
Lamely/balení		10 lamel 8 dílců 24 Herringbone 36 Chevron	8 lamel 6 dílců 24 Herringbone 36 Chevron
M2/Balení		3.48 m ² (lamely) 3.34 m ² (dílece) 2.79 m ² (Herringbone) 2.86 m ² (Chevron)	2.66 m ² (lamely) 2.44 m ² (dílece) 2.07 m ² (Herringbone) 1.82 m ² (Chevron)
Záruka na bytové a komerční užití		20 let	20 let
EVROPSKÉ MEZINÁRODNÍ STANDARDY- CE CERTIFIKACE/TESTY		GLUE DOWN - požadavky + výsledky	CLICK ISOCORE - požadavky + výsledky
CE Certifikace	EN 14041	 Dle standardů níže Dle výsledků níže	Dle standardů níže Dle výsledků níže
Reakce na oheň	EN 13501-1 EN ISO 9239-1 EN ISO 11925-2	 Kritický tok: ≥8.0kW/m ² Šíření plamene: ≤150mm within 20s Hodnota kouře jako % x min: ≤750 Splňuje požadavky	Kritický tok: ≥8.0kW/m ² Šíření plamene: ≤150mm within 20s Hodnota kouře jako % x min: ≤750 Splňuje požadavky
Obsah PCP	EN 12673:1999	 <0.1ppm Splňuje požadavky	<5ppm Splňuje požadavky
Emise formaldehydu	EN 717-1	 Třída E1: Volnost ≤0.124mg/m ³ Splňuje požadavky	Třída E1: Volnost ≤0.124mg/m ³ Splňuje požadavky
Odolnost proti skluzu	EN 13893	 Třída DS: Koefficient tření ≥ 0.30 Splňuje požadavky	Třída DS: Koefficient tření ≥ 0.30 Splňuje požadavky
EVROPSKÉ/MEZINÁRODNÍ STANDARDY - VÝROBA & UŽÍVÁNÍ		GLUE DOWN - požadavky + výsledky	CLICK ISOCORE - požadavky + výsledky
Klasifikace (užití)	EN 16511 / EN ISO 10874	Komerční užití (Třída 42) Nášlapná vrstva (nominální): ≥0.55 mm Tloušťka (nominální): : ≥2.0 mm	Komerční užití (Třída 33)
Odolnost vůči kolečkovým židlím	EN 425	 Po 25.000 cyklech Žádné poškození povrchu, praskliny či narušení Splňuje požadavky	Po 25.000 cyklech Žádné poškození povrchu, praskliny či narušení Splňuje požadavky
Odolnost vůči skvrnám (stupeň dle skupiny)	EN 438-2 skupina 1 & 3: pouze 10 minut	 N/A	Skupiny 1, 2 & 3: stupeň 5 Splňuje požadavky
Působení světla	ISO 105-B02, Method 3	 ≥ stupeň 6 Splňuje požadavky	≥ stupeň 6 Splňuje požadavky
Rozměrová stabilita vůči různým teplotám	EN ISO 23999	 ≤ 0.25 % Splňuje požadavky	≤ 0.25 % Splňuje požadavky
EVROPSKÉ/MEZINÁRODNÍ STANDARDY - OKOLNÍ VLIVY & BEZPEČNOST		GLUE DOWN - požadavky + výsledky	CLICK ISOCORE - požadavky + výsledky
Protiskluznost	DIN 51130	Stupeň R10: ≥10° and <19° Splňuje požadavky	Stupeň R10: ≥10° and <19° Splňuje požadavky
Útlum kročejového hluku	EN ISO 10140-3140-8 ISO 717-2 EN ISO 140-8	 ΔLW = 3dB	ΔLW = 18 dB

SOLID

DŘEVO



SOLID

KÁMEN







ELEGANT

SOLID PRO

DŘEVO



ALMOND

MACADAMIA



PECAN

SALT

PEPPER

MILK

MUSHROOM

SAVANNAH

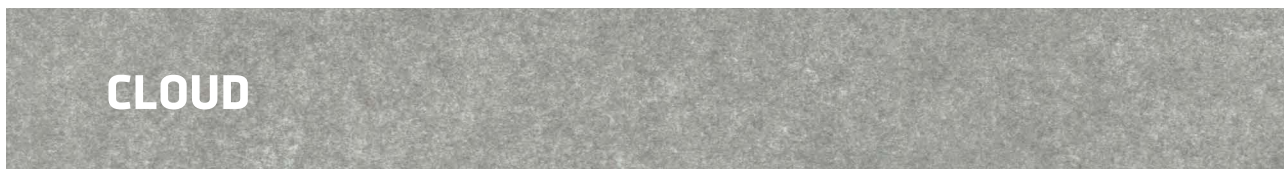
RYE

BURNED



SOLID PRO

KÁMEN







PEPPER





MIST

SOLID SOLID PRO



Supellex – svět podlah s.r.o.

Košíkov 84, 595 01 Velká Bíteš

IČ: 25596551

DIČ: CZ25596551

supellex@supellex.cz

+420 566 532 655

SUPELLEX