

**PVC**  
PRAKTISCH  
MET EEN  
**LUXE TINTJE**

VOEL JE THUIS MET EEN  
PVC-VLOER VAN BELAKOS

 **BELAKOS**  
PVC



# PRAKTISCH **VEILIG** COMFORTABEL STIJLVOL ELEGANT ...

Pvc-vloeren zijn tegenwoordig mateloos populair. En dat is niet zo vreemd! Met pvc haal je de luxe en sfeer van een houten vloer in huis, maar dan zonder het bijbehorende onderhoud. Deze pvc-vloeren van Belakos zijn niet alleen waterbestendig, vuilafstotend en slijtvast, maar ook zeer duurzaam. De unieke houtdessins zijn in superscherpe prints op de planken aangebracht en geven de vloer de uitstraling van een echt natuurproduct. Naast gemakkelijk schoon te houden is pvc ook nog eens geluidsabsorberend. Dus geen last van klikkende hakken, maar een prettig zacht geluid als er overheen gelopen wordt.

**“PVC IS EEN IDEAAAL PRODUCT VOOR MENSEN  
DIE GECHARMEERD ZIJN VAN DE LUXE UITSTRALING  
VAN HOUT, MAAR ZO MIN MOGELIJK ONDERHOUD  
WILLEN AAN HUN VLOER.”**



## WAT MAAKT **BELAKOS** UNIEK?

- **EXTRA LANGE PLANKEN**  
Planken van 150 cm geven je een gevoel van ruimte.
- **UNIEKE DESSINS IN EXTRA SCHERPE PRINT**  
De dessins zijn uniek en uitgevoerd in extra scherpe prints zonder herhalingen, voor een natuurlijke look.
- **V-GROEF**  
V-groef op alle zijden van de plank voor een natuurlijke uitstraling.
- **REGISTER EMBOSING**  
Dankzij zeer verfijnde technieken is de houtstructuur voelbaar, voor een realistisch resultaat.
- **GARANTIE**  
Je bent verzekerd van kwaliteit en hebt tot wel 15 jaar garantie.
- **MINIMAAL KRIMPEN EN UITZETTEN**  
Door de dubbele glasvezellaag hebben Belakos pvc-vloeren een extreem hoge dimensionale stabiliteit.
- **DE PU-SLIJTLAAG**  
Deze afwerking beschermt de vloer tegen krassen en vuil en garandeert ook dat het dessin in perfecte staat blijft.









## BELAKOS PVC VOOR EEN GEZOND BINNENKLIMAAT

Een gezond binnenklimaat wordt bepaald door verschillende factoren. Bijvoorbeeld of er voldoende wordt geventileerd en of er gerookt wordt in huis. Maar ook minder voor de hand liggende factoren zoals de samenstelling van de verf op muren en kozijnen en het materiaal van de meubels kunnen van invloed zijn.

Zo ook het materiaal waar de vloer van is gemaakt. Iedereen heeft wel eens zo'n typisch 'nieuw' luchtje opgemerkt, in een nieuwe auto of pas ingericht huis. Dat luchtje kan door vluchtige organische stoffen veroorzaakt worden. Dat zijn koolwaterstoffen die makkelijk verdampen en in theorie schadelijk voor de gezondheid kunnen zijn.

**BIJ DE SELECTIE VAN HAAR PVC-VLOEREN CONTROLEERT BELAKOS NAUWGEZET DAT DE FABRICAGE VOLDOET AAN DE EUROPESE NORMERING, ZODAT JE VERZEKERD BENT VAN DE BESTE KWALITEIT.**



## MATERIAAL LATEN WENNEN AAN KLIMAAT

Of je de vloer nu zelf legt of een specialist inschakelt, het is verstandig om het materiaal minimaal 24 uur voor plaatsing te laten 'acclimatiseren'. Hoewel Belakos pvc minimaal krimpt en uitzet door de dubbele glasvezellaag, is het beter er toch rekening mee te houden dat de temperatuur en luchtvochtigheid bij jou thuis meestal anders zijn dan in een opslagloods.

Door de vloerdelen uit de verpakking te halen, kan het materiaal zich het beste aanpassen aan het klimaat in huis. Zorg voor een kamertemperatuur met een luchtvochtigheidsgraad van onder de 70% voor het beste resultaat.





# PRAKTISCHE VOORDELEN VAN **BELAKOS** PVC-VLOER



vuilafstotend en  
onderhoudsvriendelijk



sterke  
geluidsisolatie



streep- en  
vlekbestendig



toepasbaar in  
vochtige ruimtes



uitermate geschikt  
voor vloerverwarming





# ONDERHOUDSADVIES PVC - EN VINYLvloeren

De Belakos pvc- en vinylvloeren staan bekend om hun hoogwaardige, duurzame kwaliteit en fraaie uitstraling. Om deze uitstraling te behouden is het raadzaam dat u uw vloer op de juiste wijze behandelt. Voor het beste resultaat adviseert Belakos de producten van Dr. Schutz. Lees hieronder hoé en met wélke middelen u uw Belakos-vloer in topconditie houdt.

## BIJ DAGELIJKS ONDERHOUD

Stofzuig de vloer met een zachte borstelmond. Een andere optie is dweilen met een **PU-reiniger**. Gebruik in dat geval 50 ml PU-reiniger op 10 l water.

## PERIODIEK ONDERHOUD

Sowieso is het advies om uw Belakos-vloer periodiek te dweilen met een **PU-reiniger**. Gebruik hierbij 50 ml PU-reiniger op 10 l water en bij voorkeur twee verschillende emmers, waarbij u één emmer gebruikt voor het uitspoelen van het vuile water.

## INITIEEL ONDERHOUD

Om uw Belakos-vloer ook op lange termijn mooi te houden reinigt u uw vloer initieel met de **Basisreiniger R**. Gebruik hierbij 250 ml Basisreiniger R op 10 l water. **Let op!** U mag de Basisreiniger R **niet** toepassen bij vloeren waar een Polish of Polymeer is aangebracht. In dat geval kiest u weer de **PU Reiniger**. Twijfelt u of er sprake is van een Polish of Polymeer, neem dan contact op met Belakos.

## VLEKKEN REINIGEN

Op een vloer wordt geleefd, waardoor vlekken kunnen ontstaan. Deze verwijdert u eenvoudig met **Elatex**, **Vlekkenspray R** of **Vlek & Weg**. Op de Belakos-vlekkenschijf ([www.belakosflooring.com](http://www.belakosflooring.com)) ziet u precies welke vlekken u met welk middel behandelt. Zorg altijd wél voor een nabehandeling met water!

## KRASSEN BEHANDELEN

Hebt u een enkele kras in uw pvc- of vinylvloer? Behandel deze dan met **Scratchfix** (kijk voor meer informatie op [www.scratchfix.nl](http://www.scratchfix.nl)). Bij meerdere krassen - en afhankelijk van de krasdiepte – mailt u een afbeelding naar [info@dr-schutz.nl](mailto:info@dr-schutz.nl). Uw situatie wordt dan individueel beoordeeld, inclusief een persoonlijk advies over de mogelijkheden.

## PREVENTIEVE POLISH-BESCHERMING

Indien u hebt gekozen voor een donkere vloer of krasgevoelige kleuren, is het raadzaam om uw vloer preventief te beschermen tegen kleine krasvorming. U doorloopt hierbij 3 stappen.

- Reinig de vloer met **Basisreiniger R**.
- Dweil of zeem de vloer klam/vochtig na met schoon water en laat hem daarna goed drogen.
- Behandel de vloer met één laag **DS 370 primer** en opvolgend met één laag **Supermat polish**.

Na deze behandeling reinigt u in de toekomst uw vloer uitsluitend met de **PU reiniger**.

## EXTRA TOPLAAG BIJ RUBBER WIELEN

Indien u meubelen hebt die voorzien zijn van rubber wielen, dan adviseert Belakos u de toepassing van de **PU Anticolor**-toplaag.

## VLOEISTOFDICHTTE VLOER

In sommige gevallen kan het wenselijk zijn om uw vloer vloestofdicht te maken. Hiervoor kunt u het best **Antislip R10** toepassen.

## STARTERSKIT

Om uw vloer alvast een goed begin te geven adviseert Belakos u de Dr. Schutz-starterskit. Hiermee hebt u alle reinigingsproducten en vlekkenreinigers bij de hand voor een direct resultaat.

## PREVENTIEVE TIPS

Naast de geadviseerde reinigingsproducten en -methoden zijn er additionele hulpmiddelen om uw vloer maximaal te beschermen. Denkt u hierbij aan zachte stoeldoppen en wielen, Scratchnomore en schoonloopmatten.

## WAAR TE VERKRIJGEN?

Zoals vermeld adviseert Belakos de producten van Dr. Schutz voor het beste resultaat. Uw dichtstbijzijnde verkoopadres vindt u via [www.belakosflooring.com/dealers](http://www.belakosflooring.com/dealers). U kunt de producten ook online bestellen via [www.drschutz.nl](http://www.drschutz.nl).

## HEBT U NOG VRAGEN?

Met de voorgaande tips en adviezen zullen uw meeste vragen hopelijk beantwoord zijn. Mocht u andere vragen hebben of wenst u uitleg over een product of vloer, weet dan dat Belakos u heel graag helpt. Ervaar dat zelf via 038 - 385 4622 of [info@belakos.nl](mailto:info@belakos.nl).

## COUNTRY LIFE 0.55

Artikelnummer	1755	
Aantal kleuren	4	
Materiaal	Heterogene pvc met PU-beschermlaag	
Afwerking	Register embossing en V-groef	
Verpakking	12 planken = 3,34 m <sup>2</sup> per doos	
Afmeting	EN ISO 24342	228,6 mm x 1219,2 mm x 2,5 mm
Totale dikte	EN ISO 24346	2,5 mm
Dikte van de toplaag	EN ISO 24340	0,55 mm
Totaal gewicht	EN ISO 23997	±4.300 g/m <sup>2</sup>
Brandklasse	EN 13501-1	Bfl-s1
Restindruk	EN ISO 24343-1	≤0,10 mm
Dimensionele stabiliteit	EN ISO 23999	≈ 0,1%
Lichtechtheid	EN ISO 105-B02	≥6
Geschiktheid voor vloerverwarming	EN ISO 12667/ISO	Geschikt
Warmteweerstand	EN 12667	±0,030 m <sup>2</sup> K/W
Slipweerstand	EN 13893	R9
Gebruik met zwenkwielen	EN 425 / ISO 4918	Geschikt
Emissies VOS	EN 717-1	E1
Weerstand tegen chemische stoffen	EN ISO 26987	*
Geluidsabsorptie	EN ISO 16251-1	4 dB (ΔLw)
Gebruiksklasse	EN ISO 10874	23 / 33 / 42

\*Alleen geschikt voor milieuvriendelijke huishoudelijke schoonmaakmiddelen.



300 565 735 810

## METROPOOL 0.55

Artikelnummer	1755	
Aantal kleuren	4	
Materiaal	Heterogene pvc met PU-beschermlaag	
Afwerking	Standaard embossing en V-groef	
Verpakking	12 planken = 3,34 m <sup>2</sup> per doos	
Afmeting	EN ISO 24342	228,6 mm x 1219,2 mm x 2,5 mm
Totale dikte	EN ISO 24346	2,5 mm
Dikte van de toplaag	EN ISO 24340	0,55 mm
Totaal gewicht	EN ISO 23997	±4.300 g/m <sup>2</sup>
Brandklasse	EN 13501-1	Bfl-s1
Restindruk	EN ISO 24343-1	≤0,10 mm
Dimensionele stabiliteit	EN ISO 23999	≈ 0,1%
Lichtechtheid	EN ISO 105-B02	≥6
Geschiktheid voor vloerverwarming	EN 12667 / ISO	Geschikt
Warmteweerstand	EN 12667 /	±0,030 m <sup>2</sup> K/W
Slipweerstand	EN 13893	R9
Gebruik met zwenkwielen	EN 425 / ISO 4918	Geschikt
Emissies VOS	EN 717-1	E1
Weerstand tegen chemische stoffen	EN ISO 26987	*
Geluidsabsorptie	EN ISO 16251-1	4 dB (ΔLw)
Gebruiksklasse	EN ISO 10874	23 / 33 / 42

\*Alleen geschikt voor milieuvriendelijke huishoudelijke schoonmaakmiddelen.



160 200 210 240

## CASTELLO XL 0.30

Artikelnummer	1930
Aantal kleuren	4
Materiaal	Heterogene pvc met PU-beschermlaag
Afwerking	Standaard embossing
Verpakking	12 planken = 4,14 m <sup>2</sup> per doos
Afmeting	EN ISO 24342 230 mm x 1500 mm x 2.0 mm
Totale dikte	EN ISO 24346 2.0 mm
Dikte van de toplaag	EN ISO 24340 0.3 mm
Totaal gewicht	EN ISO 23997 ±3.550 kg/m <sup>2</sup>
Brandklasse	EN 13501-1 Bfl-s1
Restindruk	EN ISO 24343-1 ≤0,10 mm
Dimensionele stabiliteit	EN ISO 23999 ≤0,25% ≤2 mm
Lichtechtheid	EN ISO 105-B02 ≥6
Geschiktheid voor vloerverwarming	EN 12667 / ISO Geschikt
Warmteweerstand	EN 12667 ±0.034 m <sup>2</sup> K/W
Slipweerstand	EN 13893 / DIN 51130 ≥R9
Gebruik met zwenkwielen	ISO 4918 Geschikt
Emissies VOS	EN 717-1 E1
Weerstand tegen chemische stoffen	EN ISO 26987 Geschikt
Geluidsabsorptie	ISO 717-2 1 dB (ΔLw)
Gebruiksklasse	EN ISO 10874 23 / 31



011 012 013 014

## CASTELLO XL 0.40

Artikelnummer	1940
Aantal kleuren	6
Materiaal	Heterogene pvc met PU-beschermlaag
Afwerking	Standaard embossing en V-groef
Verpakking	12 planken = 4,18 m <sup>2</sup> per doos
Afmeting	EN ISO 24342 229 mm x 1524 mm x 2.5 mm
Totale dikte	EN ISO 24346 2.5 mm
Dikte van de toplaag	EN ISO 24340 0.4 mm
Totaal gewicht	EN ISO 23997 ± 4600 g/m <sup>2</sup>
Brandklasse	EN 13501-1 Bfl-s1
Restindruk	EN ISO 24343-1 ≤0,10 mm
Dimensionele stabiliteit	EN ISO 23999 ≤0,1%
Lichtechtheid	EN ISO 105-B02 ≥6
Geschiktheid voor vloerverwarming	EN 12667 / ISO Geschikt
Warmteweerstand	EN 12667 ±0.034 m <sup>2</sup> K/W
Slipweerstand	EN 13893 / DIN 51130 R9
Gebruik met zwenkwielen	ISO 4918 Geschikt
Emissies VOS	EN 717-1 E1
Weerstand tegen chemische stoffen	EN ISO 26987 Klasse O, goed
Geluidsabsorptie	ISO 16251-1 4 dB (ΔLw)
Gebruiksklasse	EN ISO 10874 23 / 32 / 41



950 955 960 965 970 975

## CASTELLO XL 0.55

Artikelnummer	1955
Aantal kleuren	8
Materiaal	Heterogene pvc met PU-beschermlaag
Afwerking	Standaard embossing en V-groef
Verpakking	12 planken = 4,14 m <sup>2</sup> per doos
Afmeting	EN ISO 24342 229 mm x 1500 mm x 2.5 mm
Totale dikte	EN ISO 24346 2.5 mm
Dikte van de toplaag	EN ISO 24340 0.55 mm
Totaal gewicht	EN ISO 23997 ± 4320 g/m <sup>2</sup>
Brandklasse	EN 13501-1 Bfl-s1
Restindruk	EN ISO 24343-1 ≤0,10 mm
Dimensionele stabiliteit	EN ISO 23999 ≤2 mm
Lichtechtheid	EN ISO 105-B02 ≥6
Geschiktheid voor vloerverwarming	EN 12667 / ISO Geschikt
Warmteweerstand	EN 12667 ±0.034 m <sup>2</sup> K/W
Slipweerstand	EN 13893 / DIN 51130 R9
Gebruik met zwenkwielen	ISO 4918 Geschikt
Emissies VOS	EN 717-1 E1
Weerstand tegen chemische stoffen	EN ISO 26987 Klasse O, goed
Geluidsabsorptie	ISO 717-2 2 dB (ΔLw)
Gebruiksklasse	EN ISO 10874 23 / 33 / 42



100 200 300 400 500 600 700 800

## URBAN +

Artikelnummer	1600
Aantal kleuren	8
Materiaal	Heterogene pvc met PU-beschermlaag
Afwerking	Standaard embossing
Verpakking	12 planken = 3,34 m <sup>2</sup> per doos
Afmeting	EN ISO 24342 229 mm x 1219 mm x 2.0 mm
Totale dikte	EN ISO 24346 2.0 mm
Dikte van de toplaag	EN ISO 24340 0.3 mm
Totaal gewicht	EN ISO 23997 ± 3440 g/m <sup>2</sup>
Brandklasse	EN 13501-1 Bfl-s1
Restindruk	EN ISO 24343-1 ≤0,10 mm
Dimensionele stabiliteit	EN ISO 23999 Voldoet
Lichtechtheid	EN ISO 105-B02 ≥6
Geschiktheid voor vloerverwarming	EN 12667 / ISO Geschikt
Warmteweerstand	EN 12667 ±0.030 m <sup>2</sup> K/W
Slipweerstand	EN 13893 / DIN ISO 4918 R9
Gebruik met zwenkwielen	ISO 4918 Geschikt
Emissies VOS	EN 717-1 Laag (AgBB / DIBt)
Weerstand tegen chemische stoffen	EN ISO 26987 Klasse O, goed
Geluidsabsorptie	ISO 16251-1 4 dB (ΔLw)
Gebruiksklasse	EN ISO 10874 23 / 31



140 190 200 410 450 730 750 760



## STONE 0.40

Artikelnummer	1840
Aantal kleuren	3
Materiaal	Heterogene pvc met PU-beschermlaag
Afwerking	Standaard embossing en V-groef
Verpakking	20 planken = 3,72 m <sup>2</sup> per doos

Afmeting	EN ISO 24342	610 mm x 305 mm x 2.5 mm
Totale dikte	EN ISO 24346	2.5 mm
Dikte van de toplaag	EN ISO 24340	0.40 mm
Totaal gewicht	EN ISO 23997	± 4600 g/m <sup>2</sup>
Brandklasse	EN 13501-1	Bfl-s1
Restindruk	EN ISO 24343-1	≤0.10 mm
Dimensionele stabiliteit	EN ISO 23999	≤0,1%
Lichtechtheid	EN ISO 105-B02	≥6
Geschiktheid voor vloerverwarming	EN 12667 / ISO	Geschikt
Warmteweerstand	EN 12667	0.03 m <sup>2</sup> K/W
Slipweerstand	EN 13893 / DIN 51130	R9

Gebruik met zwenkwielen	ISO 4918	Geschikt
Emissies VOS	EN 717-1	E1
Weerstand tegen chemische stoffen	EN ISO 26987	Klasse O, goed
Geluidsabsorptie	ISO 717-2	2 dB (ΔLw)
Gebruiksklasse	EN ISO 10874	23 / 32 / 41

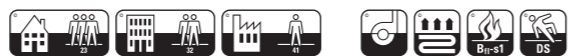


## STONE XL 0.40

Artikelnummer	1840
Aantal kleuren	2
Materiaal	Heterogene pvc met PU-beschermlaag
Afwerking	Standaard embossing en V-groef
Verpakking	8 planken = 3,34 m <sup>2</sup> per doos

Afmeting	EN ISO 24342	914 mm x 457 mm x 2.5 mm
Totale dikte	EN ISO 24346	2.5 mm
Dikte van de toplaag	EN ISO 24340	0.40 mm
Totaal gewicht	EN ISO 23997	± 4300 g/m <sup>2</sup>
Brandklasse	EN 13501-1	Bfl-s1
Restindruk	EN ISO 24343-1	≤0.10 mm
Dimensionele stabiliteit	EN ISO 23999	≤0.1%
Lichtechtheid	EN ISO 105-B02	≥6
Geschiktheid voor vloerverwarming	EN 12667 / ISO	Geschikt
Warmteweerstand	EN 12667	0.03 m <sup>2</sup> K/W
Slipweerstand	EN 13893 / DIN 51130	R9

Gebruik met zwenkwielen	ISO 4918	Geschikt
Emissies VOS	EN 717-1	E1
Weerstand tegen chemische stoffen	EN ISO 26987	Klasse O, goed
Geluidsabsorptie	ISO 717-2	2 dB (ΔLw)
Gebruiksklasse	EN ISO 10874	23 / 32 / 41



300

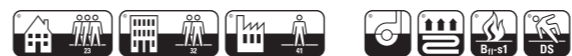
400

## SQUARED WOOD TILE 0.40

Artikelnummer	1850
Aantal kleuren	2
Materiaal	Heterogene pvc met PU-beschermlaag
Afwerking	Standaard embossing en V-groef
Verpakking	8 planken = 3,34 m <sup>2</sup> per doos

Afmeting	EN ISO 24342	914 mm x 457 mm x 2.5 mm
Totale dikte	EN ISO 24346	2.5 mm
Dikte van de toplaag	EN ISO 24340	0.40 mm
Totaal gewicht	EN ISO 23997	± 4300 g/m <sup>2</sup>
Brandklasse	EN 13501-1	Bfl-s1
Restindruk	EN ISO 24343-1	≤0.10 mm
Dimensionele stabiliteit	EN ISO 23999	≤0,1%
Lichtechtheid	EN ISO 105-B02	≥6
Geschiktheid voor vloerverwarming	EN 12667 / ISO	Geschikt
Warmteweerstand	EN 12667	±0.030 m <sup>2</sup> K/W
Slipweerstand	EN 13893 / DIN 51130	R9

Gebruik met zwenkwielen	ISO 4918	Geschikt
Emissies VOS	EN 717-1	E1
Weerstand tegen chemische stoffen	EN ISO 26987	Klasse O, goed
Geluidsabsorptie	ISO 717-2	2 dB (ΔLw)
Gebruiksklasse	EN ISO 10874	23 / 32 / 41



100

400

## CREEL OAK TILE 0.40

Artikelnummer	1850
Aantal kleuren	2
Materiaal	Heterogene pvc met PU-beschermlaag
Afwerking	Standaard embossing en V-groef
Verpakking	20 planken = 3,72 m <sup>2</sup> per doos

Afmeting	EN ISO 24342	610 mm x 305 mm x 2.5 mm
Totale dikte	EN ISO 24346	2.5 mm
Dikte van de toplaag	EN ISO 24340	0.40 mm
Totaal gewicht	EN ISO 23997	± 4600 g/m <sup>2</sup>
Brandklasse	EN 13501-1	Bfl-s1
Restindruk	EN ISO 24343-1	≤0.10 mm
Dimensionele stabiliteit	EN ISO 23999	≤0,1%
Lichtechtheid	EN ISO 105-B02	≥6
Geschiktheid voor vloerverwarming	EN 12667 / ISO	Geschikt
Warmteweerstand	EN 12667	±0.030 m <sup>2</sup> K/W
Slipweerstand	EN 13893 / DIN 51130	R9

Gebruik met zwenkwielen	ISO 4918	Geschikt
Emissies VOS	EN 717-1	E1
Weerstand tegen chemische stoffen	EN ISO 26987	Klasse O, goed
Geluidsabsorptie	ISO 717-2	2 dB (ΔLw)
Gebruiksklasse	EN ISO 10874	23 / 32 / 41



200

300

Kleuren kunnen afwijken van de werkelijkheid. In het echt zijn ze nog mooier. Bezoek één van onze dealers om de vloeren in het echt te bekijken.

Zoek een verkooppunt via [www.belakosflooring.com/dealers](http://www.belakosflooring.com/dealers).





Belakos Flooring

P.O. Box 124, 8280 AC Genemuiden - NL

Office/Showroom

De Blokmat 15, 8281 JH Genemuiden - NL

T +31 (0)38 385 4622 E [sales@belakos.nl](mailto:sales@belakos.nl) W [www.belakosflooring.com](http://www.belakosflooring.com)



Ga rechtstreeks  
naar onze website