

Novilon Viva

Productomschrijving

Novilon Viva is een collectie die in dessin en kleurgebruik uit tijdloze vloeren bestaat, die een huiselijke en gezellige sfeer geven. Het bestaat uit een vinylschuimlaag versterkt met glasvezelvlies, voorzien van een transparante toplaag met extra finish Diamond Seal. Het is soepel, veerkrachtig, voetwarm en geluiddempend. Breedte 200 – 300 – 400 cm. Dikte totaal 2,4 mm. Dikte toplaag 0,25 mm.

Toepassingsgebied

Novilon Viva kan worden gebruikt in vele vertrekken van de woning zoals woon- slaap- en kinderkamers, keuken en gang.

Installatie

De ondervloer dient vlak, schoon, blijvend droog, druk- en trekvast te zijn. Kan bij huishoudelijk gebruik (tot maximaal 40 m²) los gelegd worden, d.w.z. met een streek 540 EuroSafe Special of met een weekmakerbestendige tape bij de naad. Het materiaal niet strak tegen de wanden passnijden om bobbel te voorkomen. Nooit los leggen bij vloerverwarming. In dat geval geheel plakken met een fixeerlijm. De naden tussen de banen direct na het leggen lassen met 671 Noviweld om indringen van vuil en vocht te voorkomen.

Vloerverzorging

Voor het onderhoud en reiniging van Novilon adviseert Forbo Flooring het product Monel te gebruiken. Monel is een onderhoudsproduct dat reinigt en gelijktijdig een verzorgend laagje achterlaat. Monel geeft de vloer een iets stroever oppervlak en een matte glans.

Reiniging na installatie

Na het installeren van Novilon de vloer reinigen met een sopje van water met Monel. Gebruik 0,125 liter Monel (ongeveer één kopje) op 5 liter water (2,5 % oplossing).

Dagelijkse reiniging

Het dagelijkse onderhoud bestaat uit stofwissen en vlekken verwijderen. De stofwisser rekt hygiënisch, geruisloos en snel af met stof en zanderig vuil. Stofzuigen is ook mogelijk maar stofwissen is effectiever en gaat drie maal zo snel. Aangehecht vuil kan met Monel worden verwijderd. Laat moeilijke vlekken, bijvoorbeeld van koffie of wijn, niet opdrogen maar verwijder deze direct. Teer en schoenpoets e.d. ook onmiddellijk verwijderen om vlekvorming te voorkomen. Rubber van wielen en doppen kunnen een blijvende verkleuring veroorzaken. Gebruik geen schuurmiddel, ook geen vloeibare!

Tussenreiniging

Afhankelijk van het gebruik van de vloer kan dit bijvoorbeeld één maal per week gebeuren. De vloer dweilen met water waaraan Monel is toegevoegd (5 liter water en

0,125 liter Monel). Monel heeft een reinigende werking en laat tegelijk een zeepfilm op de vloer achter. Het is dus niet de bedoeling dat de vloer met schoon water wordt nagedweild. Bij de volgende tussen reiniging lost de zeepfilm, samen met het ingelopen vuil, weer gemakkelijk in het dweilwater op, waarbij opnieuw een zeepfilm achterblijft.

Hoofdreiniging

De frequentie van deze handeling hangt sterk af van het gebruik en de situering van de vloer. Gemiddeld zal een frequentie van één tot enkele keren per jaar gewenst zijn. De vloer schrobben met een sopje van water waaraan Monel is toegevoegd (5 liter water en 0,125 liter Monel) en dan het schrobwater met een trekker of waterzuiger weghalen en laten drogen. Daarna de vloer dweilen met water waaraan Monel is toegevoegd (5 liter water en 0,250 liter Monel) en de vloer laten drogen.

Technische gegevens

Novilon Viva voldoet aan de eisen van EN 653

EN klassificatie

Wonen	EN 685	Klasse 23
Werken	EN 685	Klasse 31

Productinformatie

Dikte totaal	EN 428	2,4 mm
Dikte toplaag	EN 429	0,25 mm
Breedte	EN 426	200 / 300 / 400 cm
Rollengte	EN 426	30 m
Gewicht	EN 430	ca. 1750 gr/m ²

Technische informatie

Brandveiligheid	EN 13501-1	Bfl-s1
Contactgeluidisolatie	ISO 717-2 / 140-8	Lw 16 dB / Llin 6 dB
Dimensiestabiliteit	EN 434	≤ 0,10 %
Flexibiliteit	EN 435	Ø 10 mm
Huishoudelijke chemicaliën bestendigheid	EN 423	Zeer goed
Lichtechtheid	EN 20 105 B 02	Goed, 6 - 7
Restindruk	EN 433	< 0,20 mm
Bureauroelstoel bestendigheid	EN 425	Ja, mits geplakt
Schoenstrepen bestendigheid	V=4,5 m/s - 235 KW/m ²	Uitstekend
Slijtweerstand	EN 660 Group T	Zeer goed
Slipweerstand	DIN 51130	R10
Statische elektriciteit	EN 1815 / IEC 1340-4-1	Antistatisch
Vloerverwarming	EN 12524	Geschikt, geheel plakken
Voetwarmte	DIN 52614	Aangenaam
Warmteweerstand	DIN EN 12664	0,028 m ² .K/W

Forbo Flooring B.V.
Techniek en Opleiding



FLOORING SYSTEMS