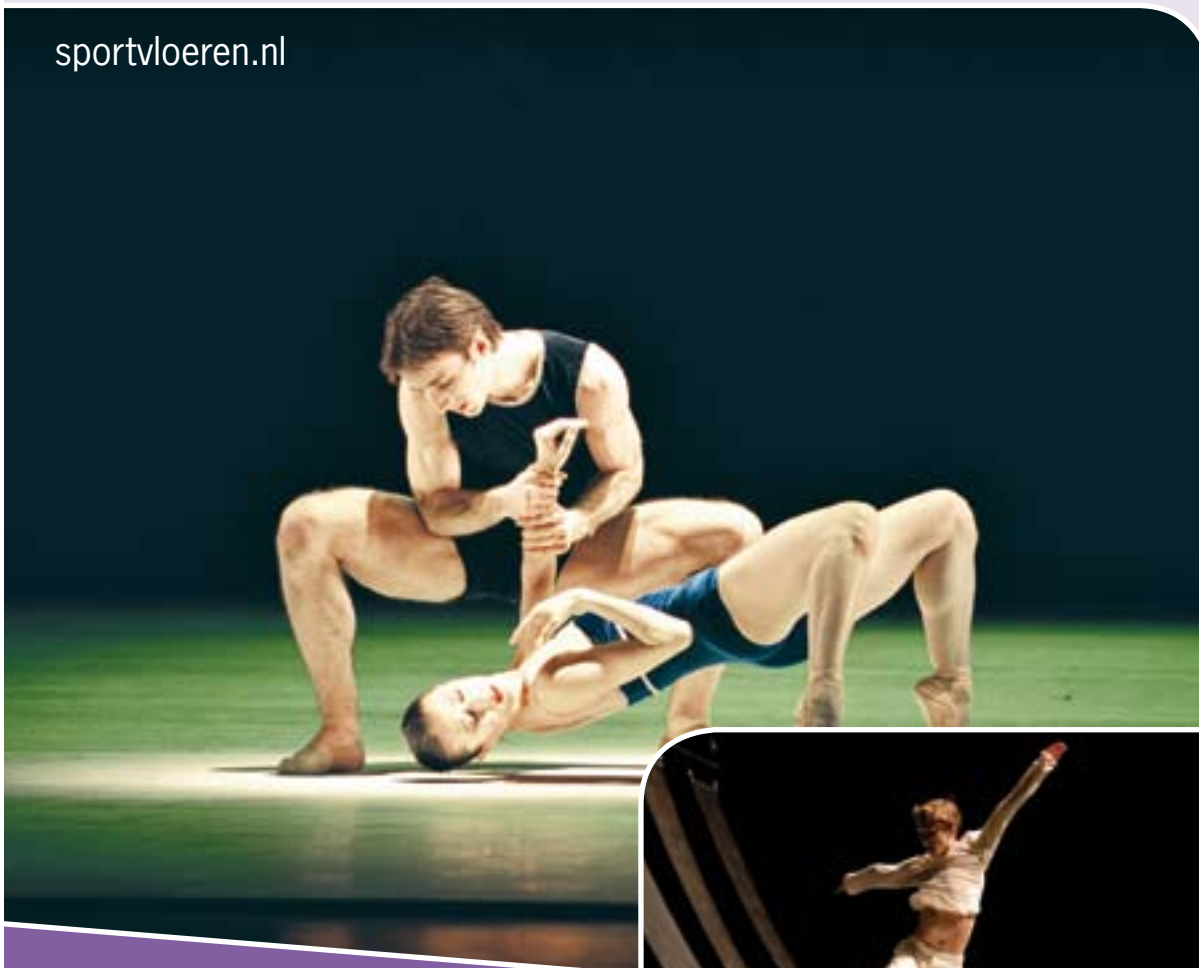


9

Balletvloeren

ballet- en dansvloeren

sportvloeren.nl



9.0

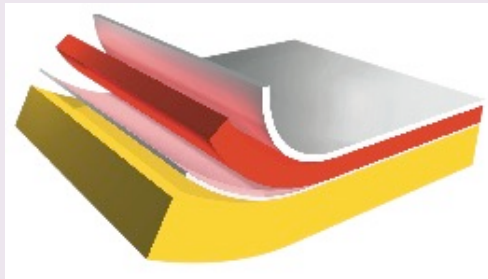
Allegro Balletvloer

balletvloersysteem

Allegro Systeembeschrijving

De Allegro balletvloer is de dikst verkrijgbare uitrolvloer met puntelastische eigenschappen die zowel permanent verlijmd als demontabel uitrolbaar gebruikt kan worden. *Allegro* is maar liefst 9 mm dik en is fabrieksmatig opgebouwd uit 4 verschillende lagen:

- Onderlaag: verende eencellig PVC schuimlaag
- Wapeningsnet
- PVC drukverdeellaag
- Toplaag: homogene speciale PVC toplaag.



Afwerking dansvloer:

- De dansvloer is leverbaar in 2 unikleuren (grijs en zwart)
- Vloer wordt langs de muur afgekit met siliconenkit. Uiteraard kan de vloer ook met een van onze plintafwerkingssystemen worden afgewerkt.

ALLEGRO Systeemspecificatie DEEL 1: ALGEMEEN

1.1. Ondervloer

- Het Allegro balletvloersysteem dient te worden aangebracht op een blijvend stabiele ondergrond; sterkte ondervloer **minimaal D30 en 50 mm dik**
- Ondervloer dient te voldoen aan de NEN 2741 klasse 1 vlakheidsnorm. (maximale afwijking van 3 mm op een 3 meter rij). Uiteraard de ondervloer blijvend vlak te zijn.
- Scherpe overgangen zijn niet acceptabel.
- Ondervloer dient voldoende droog te zijn op het moment dat Interline aanvangt met de Installatie. (maximale vochtigheid ondervloer: 3%).
- Hoogteligging: maximale afwijking van = of - 10 mm ten opzichte van de gemiddelde hoogteligging.
- Ondervloer dient vrij te zijn van optrekkend vocht uit de ondergrond. Uiteraard heeft de aannemer ook bij de bouw een vochtscherm aangebracht onder de constructievloer.

Allegro Balletvloer

balletvloersysteem

1.2 Bouwplaatsomstandigheden

- Het Allegro balletvloersysteem kan pas worden geïnstalleerd als alle bouwkundige werkzaamheden zijn beëindigd. Het gebouw dient volledig wind- en waterdicht te zijn en het verwarmings- en klimaatbeheersingssysteem dient operationeel en getest te zijn. Tijdens het stookseizoen dient de verwarming te zijn ingeschakeld. Werkzaamheden waarbij veel vocht vrijkomt (egalisatie van ondervloeren) dienen niet meer te worden uitgevoerd in studio of nevenruimte tijdens of na installatie! Relatieve luchtvochtigheid (R.V.) tijdens installatie dient overeen te komen met de verwachte RV tijdens gebruik van de zaal. Dit is voor Nederland tussen de 40 en 65%. Installatietemperatuur circa 16°C.
- Permanente verlichting op de werkvloer dient aanwezig en operationeel te zijn.
- Ondervloer dient te voldoen aan onder 1.1 genoemde eisen. Bovendien wordt de ondervloer Interline bezemschoon en vrij van bouwresten zoals gips- en verfresten aangeboden.
- Tijdens de gehele uitvoering van de werkzaamheden dient de gehele studio geheel vrij ter beschikking te staan aan Interline. Nevenactiviteiten kunnen absoluut niet plaatsvinden.
- Indien er na installatie van de dansvloer nog werkzaamheden door derden moet worden uitgevoerd dient de aannemer de vloer geheel af te dekken met een geschikte afdekking. Informatie hierover kunt u inwinnen bij Interline.

1.3 Garantie

De Allegro dansvloer heeft een garantie van 5 jaar na installatie. Buiten garantie vallen schade aan de vloer door ondeskundig gebruik, mechanische beschadigingen, water- en vochtschade, normale slijtage, brandschade, bouw- en constructiefouten in het gebouw.

DEEL 2: PRODUCTBESCHRIJVING

2.1 Materialen

A. Toplaag

Speciaal voor ballet ontwikkelde hoogwaardige PVC toplaagafwerking aangebracht op een PVC drukverdeellaag met wapeningsnet.

Baanbreedte van de rollen is 1,5 meter. De naden tussen de banen worden thermisch gelast waardoor een naadloze vloer ontstaat.

Toplaagdikte: 2,5 mm

B. Onderlaag

De verende ééncellig PVC schuimlaag geeft een flexibele veerkracht aan de balletvloer.

Fabrieksmatig is deze laag verlijmd aan de toplaag.

Dikte schuimlaag: 6,5 mm

C. Afwerking.

Randafwerking

Om indringen van onderhoudsvocht via de randen van het dansvloersysteem te voorkomen wordt de vloer langs de muur afgekit met siliconenkit. Uiteraard kan de vloer ook met één van onze plintafwerkingsystemen worden afgewerkt.

Allegro Balletvloer

balletvloersysteem

DEEL 2: PRODUCTBESCHRIJVING (vervolg)

E. Bescherming

Als mogelijke bescherming van u dansvloer bij grote nevenactiviteiten adviseren wij u de vloer af te dekken. Wij hebben daarvoor een tweetal mogelijke beschermmatten.

1. Interline Bateco Afdekvloer.

Deze vloer bestaat uit een soepele 1,5 mm dikke pvc afdekvloer. Deze afdekvloer wordt geleverd op rollen van 1,5 m breedte en kunnen op lengte geleverd worden. Standaard lengte is 30 m. Optioneel zijn af- en oprolapparatuur en transportwagens leverbaar.

Kleurkeuze: antraciet.

2. Naaldvilt tapijttegel Afdekvloer

Deze vloer bestaat uit tegels 1x2 m. Onderlaag pvc backing met een polyester toplaag (naadvilt). Kleurkeuze: grijs, karamel, bruin en blauw.

F. Onderhoud

Onderhoud bestaat uit het dagelijks stofwissen en periodiek vochtig reinigen van de vloer. Na installatie van de vloer wordt een uitgebreid onderhoudsadvies uitgereikt

2.2. Systeemeigenschappen

A. Vloerdikte Allegro dansvloer: 9 mm

B. Vloertype: afgeleid van de puntelastische sportvloer

C. Sporttechnische testen: -

D. Ondervloereisen: zie 1.1. ondervloer

E. Belasting van de dansvloer:

Maximale **puntbelasting**: 100 kg op een vlak van 100x100 mm

Maximale **rolbelasting** (palletwagens, mobiele tribunes, steigers, etc)

1. Harde wielen:

Breedte minimaal 50 mm, diameter 10 mm, loopvlak dient vlak op de vloer te rusten.

Maximale belasting: 300 kg/wiel.

2. Wielen met luchtbanden:

Breedte minimaal 70 mm, diameter 130 mm.

Maximale belasting: 250 kg/wiel.

F. Voor technische ondersteuning kunt u zich wenden tot:

Interline Sportsystemen BV - De Hofstede 55 - 4033 BV - LIENDEN

I. www.balletvloeren.nl

E. info@balletvloeren.nl

Allegro Balletvloer

bestekomschrijving

48.XX ELASTISCHE VLOERBEDEKKING

48.XX.XX-X ELASTISCHE VLOERBEDEKKING, BALLETVLOERSYSTEEM

0. **BALLETVLOERSYSTEEM**

Bevestigingswijze: geplakt

Eisen m.b.t. de draagvloer:

- verzwaarde NENnorm 2741, klasse 1
- Sterkte minimaal D30,
- Blijvend vlak met een maximaal toegestane onvlakheid van 3 mm onder een 3 m rei. Hoogteligging: maximale afwijking van + of - 1 cm ten opzichte van de gemiddelde hoogteligging.

1. **BALLETVLOERSYSTEEM**

Fabrikaat: Interline Sportsystemen B.V. - Lienden

Type: **ALLEGRO**

Totaal dikte (mm): circa 9 mm

Vorm: Banen

Samenstelling: - 2,5 mm synthetische toplaag bestaande uit puur gekalanderd en gekorrelde vinyl specifiek voor ballet ontwikkeld
- Tussenliggend glasvezel verstevegingsmat
- 6,5 mm verende PVC gesloten cel onderlaag

Dessin/kleur: Volgens kleurstaat

Dikte (mm): 9 mm

Breedte (mm): 1.500

Totaal gewicht (g/m²): 6.000

Brandveiligheid (EN13501-1): CfIS1

Uitvoering: Balletvloer moet over het volle oppervlak aan de ondergrond zijn gehecht.

Toebehoren: - PVC lijm volgens opgave fabrikant
- Lasdraad in kleur toplaag

Kantafwerking:

Materiaal: Beuken plintafwerking
Onder plint vloer afkitten met siliconen kitvoeg

.01 VLOER BINNEN

Balletvloersysteem aanbrengen in de ruimten zoals de afwerkstaat aangeven.