

## 1 Följande verktyg behövs förläggning av Allura click

- Mattkniv med trapetsblad
- Distanser
- Tumstock/måttband
- Blyertspenna / T-linjal
- Gummihammare med vitt huvud



## 2 Förberedelser och viktig information föreläggning

### 2.1 Undersökning av varorna

Se till att det levererade golvet är i felfritt skick. Inga ersättningsanspråk godtas på varor efter det att de lagts eller skurits till önskad storlek. Konsekvent färgåtergivning kan endast garanteras för leveranser från samma produktionstillfälle (batch).

### 2.2 Akklimatisering

Låt Allura click akklimatiseras i minst 24 timmar i det rum det ska läggas, i följande rumstemperaturer.

### 2.3 Rumstemperatur

Allura click ska läggas i en rumstemperatur mellan 18 °C och 25 °C. Undergolvet temperatur får inte understiga 15 °C.

### 2.4 Underlag

Förbered underlaget i enlighet med de gällande tyska byggnormerna (VOB) del C avseende golvläggning DIN 18365. Underlaget måste vara plant, stadigt och alltid helt torrt. Den maximala höjdtoleransen på 3 mm per linjär meter får inte överskridas, i enlighet med DIN 18202 "Toleranser vid byggnation", tabell 3, rad 4. Textila golvbeläggningar och nälfiltsmattor måste avlägsnas. Vi rekommenderar att som princip avlägsna gamla golvbeläggningar.

### 2.5 Användning av underlagsmattan Forbo Click Underlay

Vi rekommenderar att använda underlagsmattan Forbo Click Underlay från Forbo Flooring Systems.

Denna underlagsmatta ger följande fördelar:

- Överbryggar ojämna ytor i underlaget, t.ex. vid läggning på keramikplattor, trägolv osv.
- Optimering av stegljudsnivåer
- Maximerad halksäkringseffekt, t.ex. i butik-i-butik, särskilda försäljningsområden osv.
- Minimering av krasande ljud
- Förbättrad gång- och läggningsskomfort

Vi rekommenderar användning av Forbo Click Underlay vid läggning på:

- Laminat/parkett
- Jämna stengolv, marmor, kvadersten
- Keramikplattor (fogkrav: <5mm bredd / <2mm djup)
- PVC-golv
- Jämna golvbeläggningar, nya eller omarbetade

Förelistade underlag krävs godkännande från Forbo Flooring Systems. Underlåtenhet att använda lämpliga underlagsmattor eller användning av alternativa underlagsmattor, som ej testats eller godkänts av andra tillverkare, kan leda till att garantin blir ogiltig och eventuella garantianspråk avvisas i händelse av skada.

## 3 Läggning av Allura click

### 3.1 Anvisningar för läggning

Arbeta alltid från vänster till höger i läggningsområdet. Vid detta arbete ska brädans fjädersidor vara riktade mot väggen. Lägg brädorna i riktning mot rummets huvudsakliga ljuskälla. I långa, trånga utrymmen kan du förbättra det lagda golvet stabilitet genom att lägga brädorna på längden.

### 3.2 Expansionsfogar och kantavstånd

Använd lämpliga distanser för att säkerställa att fogen är minst 5 mm runtom. TIPS! Använd restbitar från golvet som distanser. Se också till att ha ett avstånd på 5 mm till alla fasta föremål i rummet, t.ex. rörgenomföringar, dörrkarmar osv.! Expansionsfogen får i princip inte täckas över med silikon, elkablar eller liknande material!

### 3.3 Användning av silikon är tillåten under följande exceptionella omständigheter:

- Fuktiga rum:

Kantfogar i fuktiga rum på max. 10 m<sup>2</sup>, till exempel i badrum eller kök, kan fyllas med silikon för att förhindra att vatten tränger igenom expansionsfogarna under den lagda ytan. I större fuktiga utrymmen rekommenderar vi att först behandla fogområdena med tätningstejp och därefter fylla dem med silikonmassa och/eller golvlist eller sockel med tätning.

- Dörrkarmar:

På dörrkarmar som inte kan kortas rekommenderar vi 3 mm:s expansionsfogar som kan fyllas med silikon. Om dörrkarmarna måste kortas, se även till att ha en expansionsfog på 5 mm mot väggen.

### 3.4 Läggning

Lägg den första brädan med fjädersidan riktad mot väggen och fäst alla övriga brädor på den första. Se till att fjäder och not på brädorna passar in perfekt. Fäst dem genom att knacka försiktigt med en gummihammare med vitt huvud. För att montera efterföljande brädrader, foga in den minst 30 cm långa bräda som återstår från den första raden i den långsgående noten i den lagda raden i en vinkel på cirka 30°. Sänk sedan ned den med ett lätt tryck mot föregående rad. Ta följande bräda och för in även den med långsidan i en vinkel på 30° i den första brädraden som redan ligger plant på golvet. Passa in den så nära som möjligt med föregående lagda bräda och lås fast enligt beskrivningen ovan. Tillämpa samma teknik för att lägga kvarvarande rader. Se till att skarvarna i de individuella raderna har en förskjutning på minst 30 cm för en optimal läggningsplan. För att kunna lägga den sista raden mäts avståndet mellan väggen och den lagda raden och överförs till brädan. Den sista raden ska helst motsvara halva brädans bredd. Glöm inte expansionsfogen på 5 mm.

### 3.5 Rörelseprofiler i utrymmet

Rum med ett fritt utrymme på 150 m<sup>2</sup> kan läggas utan fogar. En minsta planritning på cirka 10 x 20 m bör beaktas. I extremt smala, långa rum bör man använda rörelseprofiler. Rumsutrymmen med byggkomponenter som sticker upp (pelare, brandväggar, dörröppningar osv.) bör skiljas av med expansionsfogar på minst 5 mm, på samma nivå som komponenterna. Vid montering av kantlister och/eller tillfälliga ändprofiler, sätt inte fast dessa i golvbelägningen!

### Viktiga råd efter läggningen

- Avlägsna alla distanser.
- Allura click får aldrig monteras fast som en del av byggkonstruktionen. Golvläggningen får inte monteras fast i underlaget, i inredningen eller andra fast inbyggda delar.
- Mängden smuts kan minskas väsentligt med användning av effektiva avtorkningszoner och dörrmattor. Använd alltid möbeltassar under flyttbara möbler placerade på hårda golv. Utrusta kontorsstolar och andra rullande föremål med länkhjul.

### 3.6 Utmärkande drag

I vinterträdgårdar och liknande rum med en omfattande mängd fönster från golv till tak bör användning av Allura click utvärderas nog på grund av de extrema variationerna i inomhusklimatet. I dessa fall krävs separat medgivande och godkännande från Forbo Flooring Systems.

## 4 Rengöring och skötsel

Efter läggning ska slutrengöring utföras. Allmän rengöring kan utföras genom sopning, dammsugning eller våttorkning. Vid kraftig nedsmutsning, använd rengöringsmedel för polyuretan. Fläckbildande och aggressiva ämnen ska omedelbart avlägsnas från ytan. Se även våra omfattande rekommendationer avseende rengöring och rengöringsmedel på [www.forbo-flooring.se](http://www.forbo-flooring.se)

## Installation av Allura Click



### Steg 1: Första raden

Fjädersidan mot väggen. Den kvarvarande delen (min. 30 cm) från den första raden kan användas som första plankan i den andra raden.



### Steg 2: Andra raden

Håll plankan i 30° vinkel, för in fjädern i noten på första raden.



### Steg 3: Släpp ned plankan

Lägg ned plankan – klart!



### Sammanfogning av ändar:

Lås fogarna genom att knacka lätt på dem med en gummihammare med vitt huvud. De låsta plankorna ska ligga jämnt.



Detaljerad beskrivning se 3.4

MADE IN EUROPE

allura click



Forbo Flooring B.V.  
Postbus 13  
1560 AA Krommenie  
Tel.: +31 75 647 78 80  
Fax.: +31 75 628 37 71  
contact@forbo.com  
www.forbo-flooring.com



creating better environments

Forbo  
FLOORING SYSTEMS

Forbo  
FLOORING SYSTEMS

creating better environments

## 1 Для укладки Allura click необходимы следующие инструменты

- Нож с трапециевидным лезвием
- Рулетка для измерения
- Молоток с белым резиновым основанием

- клинья
- Карандаш/ Т-квадрат

## 2 Подготовка и важная информация до начала укладки Осмотр материала

Убедитесь, что внешне коробки покрытия не повреждены после доставки. Претензии не принимаются, если материал был подрезан и уложен. Схожесть цвета гарантирована только для продукта в пределах одной партии.

2.1 Аклиматизация

Пожалуйста, дайте плитке Allura click акклиматизироваться не менее 24 часов в при комнатной температуре в помещении, где планируется укладка покрытия.

2.2 Температурные условия укладки

Allura click должна укладываться при температуре помещения в пределах 18°С и 25°С. Пожалуйста, примите во внимание, что температура основания не должна быть ниже 15°С.

2.3 Основание

Подготовьте основание. Оно должно быть ровным, сухим, прочным, чистым. Максимально допустимый перепад на 2 м длины 2 мм. Полностью удалите ковровые покрытия, если они имеются. Мы настоятельно рекомендуем удалить все старые покрытия с основания. Для бетонных, каменных, мраморных, цементно-песчаных оснований остаточная влажность не должна превышать 2.5 CM%. Для ангидридных и гипсовых оснований остаточная влажность не должна превышать 0.5 CM%.

2.4 Использование подложки Forbo Click Underlay

Мы рекомендуем использовать подложку Forbo Click Underlay от компании Forbo.

Данная подложка имеет ряд преимуществ:

- Создает ровную поверхность на основании с перепадами, напр. При укладке на керамическую плитку, деревянный пол и т.д.
- Оптимизирует шум и поглощение ударного шума при ходьбе
- Усиливает противоскользящий эффект, напр. В переходах между магазинами, специальных зонах продаж.
- Минимизация хруста
- Упрощает ходьбу и улучшает внешний вид укладки

Мы рекомендуем данную подложку при укладке на:

- Ламинат /паркет
- Ровный каменный пол, мрамор, тесаный камень
- Керамическая плитка (требования к швам:<5мм ширина /<2мм глубиной)
  - ПВХ покрытия
  - Ровная стяжка: новая или отремонтированная

Основания, не перечисленное выше требуют дополнительного уточнения у компании Forbo. Использование неподходящей подложки или использование альтернативных подложек, не протестированных производителем, может привести к претензиям, которые не будут приняты в случае повреждения материала.

## 3 Укладка Allura click

3.1 Направление укладки

Всегда начинайте укладку слева направо. В таком случае, сторона с замком (шипом) будет смотреть на стену. Укладывайте панели в направлении падения света в помещении. Вы можете существенно улучшить стабильность уложенного пола, произведя укладку панелей вдоль в случае с длинными и узкими помещениями.

3.2 Технологические запас и расстояние

С помощью соответствующих клиньев, необходимо оставить зазор по перметру в 5 мм от стен. Подсказка: Используйте оставшиеся обрезки от материала в качестве клиньев. Также необходимо оставить зазор в 5 мм вокруг всех недвижимых объектов в помещении, таких как стояки, трубы, дверные проемы! Важно помнить, что технологический запас не должен быть закрыт силиконом, электрическими кабелями, или похожими материалами!

3.3 Использование силикона допустимо в исключительных условиях:

- Влажные помещения:

Стыки во влажных помещениях, не превышающих 10 м2 (например, в ванной или кухне) могут быть обработаны силиконом для предотвращения попадания воды под уложенный материал. Для больших влажных зон мы рекомендуем сначала закрывать стыки малярным скотчем и постепенно заливать силикон и/или использовать плинтус с уплотнительной кромкой.

- Дверные проемы:

Если дверные проемы не могут быть укорочены, мы рекомендуем зазор в 3 мм, который следует закрыть силиконом с помощью заполняющей ленты. Если дверной проем уменьшается, то следует оставить зазор 5мм от стены.

3.4 Укладка

Уложите первую панель шипом к стене и присоедините остальные панели в ряду. Убедитесь, что короткие стороны панелей хорошо защелкнуты. Дополнительные простучите стыки резиновым молотком. Для укладки последующего ряда возьмите панель не менее 30 см в длину и под углом в 30° присоедините в первом ряду, защелкните немного надавив на панель. Возьмите следующую панель, также под углом в 30° присоедините длинной стороной и как можно ближе подведите короткой стороной к предыдущей панели и защелкните как описано выше. Данная технология используется для укладки всех последующих рядов. Убедитесь, что стыковка коротких сторон находится на расстоянии не менее 30 см в каждом ряду для оптимального плана укладки. Для укладки последнего ряда расстояние до стены замеряют и переносят на панель. Последний ряд не должен быть меньше половины ширины панели, и обязательно учесть зазор от стены в 5 мм.

3.5 Разделители в больших помещениях

Помещения площадью до 150 м² могут быть застелены без разделителей. В помещениях 10 x 20 м их использование должно быть предусмотрено. В очень узких и длинных помещениях также следует использовать разделители. В помещениях, разделенных несущими конструкциями (колонны, стены, дверные проемы) необходимо закладывать зазор в 5 мм от них. При установке разделителей или плинтусов никогда не крепите их к полу! Для подробной информации обращайтесь к продавцу материала.

## 4 Важные советы для завершения укладки

- Уберите клинья из зазоров.
- Allura click не крепится к основанию, на материале нельзя закреплять мебель или другое оборудование или неподвижные части.
- Для защиты покрытия необходимо на мебель наклеивать войлочные накладки, или переносить мебель на скользящих платформах. Офисные стулья или предметы с роликами должны находиться на специальных ковриках W типа.

3.6 Частности

В оранжевых и других помещениях с окнами от пола до потолка, материал Allura click может подвергаться повышенному движению и требует дополнительной консультации и одобрения от производителя покрытия Forbo Flooring Systems

## 5 Уход и уборка

После укладки следует провести уборку покрытия. Общие рекомендации включают сухую уборку веником, пылесосом или влажной шваброй. При сильном загрязнении разрешается уборка с полиуретановым очистителем. Все вещества, оставляющие пятна или агрессивно воздействующие на ПВХ должны быть сразу убраны с поверхности.

Важный совет: Используя входные системы грязезащиты Forbo Coral и Nuway вы уменьшите количество грязи и влаги вносимой в помещение и сохраните ваш пол надолго


### Werkzeuge für die Verlegung von Allura click

## 1

Folgende Werkzeuge werden zur Verlegung von Allura click benötigt:

- Verlegemessermit Trapezklinge
- Zollstock / Maßband
- Gummihammer mit weißem Kopf

- Abstandshalter
- Bleistift / Parallelzeichner

## 2 Vorbereitungen und wichtige Informationen vor Verlegebeginn

2.1 Kontrolle der Ware

Überzeugen Sie sich vor der Verarbeitung von der einwandfreien Beschaffenheit der gelieferten Ware. Zugeschnittene oder bereits verlegte Ware ist von der Reklamation ausgeschlossen. Farbgleichheit kann nur bei Lieferung einer Anfertigung gewährleistet werden.

2.2 Akklimatisation/Raumklimatische Bedingungen

Bitte akklimatisieren Sie Allura Commercial Click mindestens 24 Stunden in den zu verlegenden Räumen bei raumklimatischen Verhältnissen zwischen 18°С und 25°С. Die Unterbodentemperatur darf 15°С nicht unterschreiten.

2.3 Untergrundbeschaffenheit

Bereiten Sie den Untergrund gem. VOB DIN 18365 Teil C Bodenbelagsarbeiten vor. Der Untergrund muss planeben, tragfähig und dauerhaft trocken sein. Die maximale Höhentoleranz von 3 mm pro Laufmeter darf gemäß DIN 18202 „Toleranzen im Hochbau“ Tabelle 3 Zeile 4 nicht überschritten werden. Textile Bodenbeläge und Nadelvlies-Beläge müssen entfernt werden. Grundsätzlich ist die Entfernung alter Bodenbeläge zu empfehlen.

2.4 Forbo Click Unterlagsmatte

Wir empfehlen grundsätzlich den Einsatz der Forbo Click Unterlagsmatte. Die Forbo Click Unterlagsmatte ist eine speziell für den Einsatz unter Allura click entwickelte Antirutsch- und Akustikmatte, die eine Mehrzahl an Vorteilen bietet:

- Überbrückung von geringen Unebenheiten des Untergrundes (z.B. bei Verlegung auf keramische Fliesen, Holzböden, etc.)
- Verbesserung der Trittschallverminderung von 7dB auf 11dB
- Erhöhung des Begeh- und Verlegekomforts
- Optimierung des Anti-Rutsch-Effekts bei Verlegungen auf Aktionsflächen

Der Verzicht auf geeignete Unterlagsmatten oder die Verwendung von nicht geprüften bzw. von anderen Herstellern freigegebenen

alternativen Unterlagsmatten kann im Schadensfall zum Ausschluss der Gewährleistungs- und Garantieansprüche führen.

## 3 Verlegung von Allura click

Verlegerichtung
Arbeiten Sie in dem Verlegebereich stets von links nach rechts. Dabei zeigen die Federseiten der Planke/Fliese zur Wand. Verlegen Sie die Elemente mit der Stirnseite in Richtung Haupt-Lichtquelle des Raumes. Sie können die Eigenstabilität des verlegten Bodens deutlich verbessern, indem Sie in langen, schmalen Räumen in Längsrichtung verlegen.
3.1 Bewegungsfuge / Randabstände
Mit Hilfe geeigneter Abstandshalter sorgen Sie für eine durchgängige Bewegungsfuge von mindestens 5 mm Breite, die ebenso zu allen im Raum befindlichen, festen Gegenständen wie Rohrdurchführungen und Türzargen eingehalten werden sollten. Die Bewegungsfugen dürfen grundsätzlich nicht mit Elektrokabeln belegt oder mit Silikon verfüllt werden!

3.2 Nutzung von Silikon

- Feuchträume:

Randfugen in Feuchträumen (z.B. Bad, Küche) von maximal 10 m² können mit Silikon verfüllt werden, sodass ein Eindringen von Wasser über die Bewegungsfuge unter die verlegte Fläche ausgeschlossen werden kann. Bei allen größeren Feuchtraum-Flächen empfehlen wir die Fugenbereiche zunächst mit einem Fugendichtband abzudichten und anschließend mit Silikonmasse zu verfüllen und/oder eine passende Sockelleiste mit abdichtender Lippe zu verwenden.
• Metallische Türzargen:

Im Falle von nicht kürzbaren Türzargen empfehlen wir eine Bewegungsfuge mit 3 mm Abstand, die anschließend mit Silikon verfüllt werden kann. Sollten Türzargen gekürzt werden, beachten Sie auch hier eine Bewegungsfuge von mind. 5 mm.

3.3 Verlegeempfehlung

Legen Sie die erste Planke/ Fliese mit der Federseite zur Wand weisend an und setzen alle weiteren Elemente daran. Achten Sie darauf, dass die Kopfverbindungen mit Nut und Feder passgenau übereinander liegen und verriegeln Sie diese mit leichten Schlägen mittels eines weißen Gummihammers. Zum Verlegen der Folgereihen setzen Sie das mind. 30 cm lange Restelemnt der ersten Reihe in die Längsnut der bereits liegenden Reihe im Winkel von ca. 30° an und senken es mit leichtem Druck gegen die Vorrreihe ab. Nehmen Sie das nächste Stück, führen es in einem Winkel von ebenfalls 30° längsseits in das bereits flach auf dem Boden liegende Element der ersten Reihe, bleiben Sie dabei so dicht wie möglich an die Kopfseite der vorher verlegten Planke/Fliese und verriegeln dieses wie oben beschrieben. Diese Technik wird zum Verlegen der gesamten restlichen Reihen angewandt. Achten Sie auf Fugenversätze der Stirnseiten in den einzelnen Reihen von mind. 30 cm, um ein optimales Verlegebild zu erreichen. Zur Verlegung der letzten Reihe wird der Abstand zwischen der Wand und der verlegten Reihe gemessen und auf die Planke/ Fliese übertragen. Aus optischen Gründen sollte die letzte Verlegereihe möglichst einer halben Planken-/ Fliesenbreite entsprechen – unter Berücksichtigung der Bewegungsfuge mit 5 mm breite.

3.4 Bewegungsprofilen der Fläche

Räume mit einer ununterbrochenen Fläche von 150 m² (zu beachten ist ein Mindest-Raumschnitt von ca. 10 x 20 m) können ohne Berücksichtigung eines Bewegungsprofiles verlegt werden. Bei extrem schmalen, langen Räumen sollten Bewegungsprofile zum Einsatz kommen. Raumlflächen, die durch aufgehende Bauteile (Pfeiler, Trennwände, Durchgänge) unterbrochen werden, sollten durch das Setzen von Bewegungsfugen mit mind. 5 mm auf Höhe der Bauteile getrennt werden. Bitte beachten Sie, dass Sockelleisten, Übergangs- und Abschlussprofile bei der Installation niemals am Bodenbelag befestigt werden dürfen!

## 4 Abschluss der Verlegung

- Entfernen Sie alle Abstandshalter.
- Allura click darf zu keiner Zeit weder mit dem Untergrund noch an Möbeln oder sonstigen festen Einbauteilen fixiert werden.
- Beachten Sie bitte, unter beweglichem Mobiliar geeignete Gleiter für Hartböden anzubringen und statten Sie Bürostühle und sonstige rollbare Gegenstände mit Rollen des Typ W aus.

## 5 Reinigung und Pflege

Nach der Verlegung ist eine Bauschlussreinigung durchzuführen. Die Unterhaltsreinigung kann durch Fegen, Saugen oder Feuchtwischen durchgeführt werden. Bei starker Verschmutzung nutzen Sie einen PU-Reiniger. Alle fleckenbildenden und aggressiven Substanzen müssen sofort von der Oberfläche entfernt werden. Lesen Sie hierzu auch unsere ausführliche Reinigungs- und Pflegeempfehlung unter www.forbo-flooring.de oder kontaktieren Sie unsere Anwedungstechnik.


### Les outils suivants sont nécessaires pour la pose d’ Allura click

## 1

- couteau de pose avec lame droite
- mètre pliant / mètre ruban
- maillet souple synthétique
- cales / scie sauteuse

- crayonde bois/ règle

## 2 Préparation et informations importantes avant de commencer la pose

2.1 Contrôle de la marchandise

Avant le démarrage de la pose, vérifiez la bonne qualité de la marchandise livrée. L'uniformité de la couleur ne peut être garantie que par la livraison d'un seul et même lot de fabrication (bain).

2.2 Stockage des matériaux

Allura click doit être stocké à plat, hors de son emballage, au minimum 24 heures avant la pose, dans les pièces à poser dans les conditions suivantes.

2.3 Température de la pièce

Allura click doit être posé par une température ambiante comprise entre 18°С et 25°С. La température du support doit être d'au moins 15°С.

2.4 Qualité du support

Les dispositions générales relatives aux supports neufs sont celles décrites dans la norme NF DTU 53.2. En rénovation, le support est préparé comme indiqué dans le Cahier 3635 du CSTB. Sont admises les poses sur supports à base de liants hydrauliques, les supports bois, les anciens carrelages et les anciens revêtements de sol souples compacts (linoléum 2.5mm ou acoustique, aiguilleté, PVC acoustique avec ontention du classement P2/P3 équivalent). Consulter notre Poste Info Produits pour les supports non cités. Pour une pose d'Allura click sans sous-couche, la tolérance maximale en termes de planéité et désaffleur du support est de 5 mm sous une règle de 2 m et 1 mm sous le régllet de 20 cm. Toute pose réalisée sur un support en terre plein nécessite l'application d'un film étanche de type polyane avant la pose d'allura click.

2.5 Pose sur sous-couche Forbo Click Underlay.

Sur tous supports neufs ou anciens dont la planéité ou les désaffleurs sont supérieurs aux valeurs énoncées ci-dessus et avec une tolérance maximale de 7 mm sous la règle de 2m et 2 mm sous le régllet de 20cm, nous recommandons la pose d'Allura click

sur notre sous-couche Forbo Click Underlay. Cette sous-couche vous offre comme avantage, entre autres, de combler des petites irrégularités du support, par ex. lors de la pose sur ancien carrelage avec désaffleur, la pose sur planchers bois ou panneaux dérivés du bois, etc. Plusieurs types de sous couches pourront être utilisés selon les propriétés recherchées, notamment acoustique ou

rattrapage de défauts, se rapprocher du service technique Forbo.

## 3 Pose d’Allura click

3.1 Sens de pose

Dans le local concerné, travaillez toujours de gauche à droite. Les lames doivent être orientées vers la source de lumière principale de la pièce. Une pose longitudinale améliorera sensiblement la stabilité du revêtement dans le cas d'un local étroit et long.

3.2 Espace périphérique

À l'aide d'une cale adaptée, créez un espace de dilatation mesurant au moins 5 mm de largeur sur toute la périphérie du local, espace qui pourra ensuite être recouvert par desplinthes adaptées. ASTUCE : Utilisez des chutes de l'Allura click comme cale. Ayez également soin de garder un écart de 5 mm autour de tous les éléments fixes se trouvant dans la pièce, par ex. les conduits, les pliers, les huisseries et butées de porte, etc. Par principe, ce jeu périphérique ne doit pas être comblé avec du mastic, des câbles électriques ou tout autre élément pouvant faire obstacle au mouvement du revêtement.

3.3 L'utilisation de mastic est autorisée dans les cas exceptionnels suivants :

- Salles exposées à l'humidité :

Les jeux périphériques dans des salles exposées à l'humidité de moins de 10 m², comme par ex. les salles de bain ou les cuisines, peuvent être réalisés avec un mastic Polyuréthane ou MS polymère, de façon à éviter toute infiltration d'eau par cet espace. Pour toutes les surfaces plus importantes dans les salles exposées à l'humidité, nous recommandons de commencer par garnir ce jeu périphérique de joint mousse isolant puis de compléter avec le mastic précité et/ou d'utiliser une plinthe à bavette.

\* Tuyauteries ne pouvant pas être protégées avec des caches adaptés

- Huisseries de porte :

Dans les cas où les huisseries de porte ne peuvent être rabotées, nous recommandons un écart de 3 mm comme jeu périphérique, qui peut être comblé avec le mastic. Si les huisseries sont rabotées, ayez soin, là aussi, de garder un jeu périphérique de 5 mm.

3.4 Pose

Posez la première rangée de lames languettes apparentes vers soi. Assurez-vous que les extrémités des lames sont posées les unes sur les autres, de façon à ce que les rainures et les languettes correspondent parfaitement et verrouillez-les d'un petit coup de maillet. Commencer la pose du rang suivant avec le reste de coupe du rang précédent (minimum de 30 cm de longueur). Posez la lame sur la languette du rang déjà posé avec un angle d'environ 30° en exerçant une pression sur la rangée précédente. La lame suivante est posée de même façon et verrouillée comme décrit ci-dessus. Cette technique est utilisée pour poser toutes les autres rangées. La dernière rangée est posée de la même façon après réalisation des coupes par report.

3.5 Fractionnement des surfaces

Les locaux d'une surface inférieure à 150 m² peuvent bénéficier d'une pose sansfractionnement. Pour les salles extrêmement étroites et longues, ou d'une surface supérieure à 200 m² il faut utiliser des profilés de fractionnement. Dans les locaux interrompus par des éléments verticaux (piliers, cloisons, pénétrations, ...) le fractionnement sera opéré au niveau de ces éléments. Lors de l'installation de plinthes, de profilés de jonction ou de profilés pour extrémités, il faut s'assurer de ne jamais fixer ces éléments sur le revêtement de sol.

Remarques importantes pour terminer la pose

- Enlevez toutes les cales
- Allura click ne doit jamais être fixé ni au support, ni à des meubles ou à d'autres éléments fixes.
- Comme le prévoit la Norme NF DTU 53.2 Annexe C, Allura click doit être protégé contre les risques de poinçonnement provoqués par des meubles, objets à pieds pointus ou tout autre objet lourd. L'utilisation de protection en matière plastique ou feutre est recommandée.

Dans le cas d'une utilisation d'Allura click dans des locaux avec accès direct sur l'extérieur, il est nécessaire de prévoir des tapis de protection de type CORAL (ou NUWAY) en nombre et en dimensions suffisantes (2 ml minimum).

3.6 Particularités

Dans les vérandas ou pièces semblables à vitrages jusqu'au ras du sol ou de grande surface, l'utilisation d'Allura click peut être considérée comme critique en raison des fortes variations de température et nécessite par conséquent la consultation préalable de notre Service Technique a minima, il faut réaliser dans cette zone un espace périphérique plus important compris entre 5 et 10mm. Sur support humide, il convient d'utiliser un système de sous couche d'interposition adapté tel que la Sarlibase TE de Forbo.

## 4

## Nettoyage et entretien

Avant mise en service des locaux, effectuer un nettoyage avec balayage ou aspiration de l'ensemble, avant un lavage à plat avec microfibres et solution de détergent neutre. Utiliser un Rotocleaner avec une solution de détergent neutre en cas de fort encrassement. Pour l'entretien courant, un simple balayage (ou aspiration) et un lavage à plat avec microfibres et solution de détergent neutre est suffisant. Nous recommandons l'utilisation d'un Rotocleaner pour les chantiers de grande surface.

©