



allura flex
LÄGGNINGSANVISNING



LÄGGNINGSANVISNING

Läggingsanvisning för Allura Flex

2016-12-15

Förutsättningar

Underlaget skall vara jämnt, torrt, sprickfritt och tillräckligt hållfast. Undergolvs-tolerans enligt AMA Hus 14 tabell 43.DC. Den relativa fuktigheten (RF) i betonggolvet får inte överstiga 85% RF. Observera att detta gäller byggfukt, ej tillskjutande fukt. Mätning av RF i underlag skall utföras enligt AMA Hus 14 YSC.121 Var speciellt uppmärksam på fuktförhållanden vid golv på mark.

Underlag av skivmaterial förutsätts hålla en fuktkvot på max 9 % (40 % RF vid + 20°C) så att inte rörelser, som senare kan orsaka skador, uppstår.

Missfärgningar eller andra förändringar av materialet kan uppstå på grund av t ex onormal fuktpåverkan från underlaget, rörelser i underlaget, mögel, värme från t ex värmerör som ger en golvtemperatur på över + 27°C, föroreningar i underlaget (t ex oljor, färg, asfalt, impregneringsmedel eller andra främmande ämnen) etc.

Temperaturen hos underlag, lim och golvbeläggning skall vid läggningstillfället vara minst + 18°C, och den relativa fuktigheten i lokalen skall vara mellan 30-60%RF.

Förberedelser

Innan läggning skall materialet aklimatiseras till samma temperatur och RF - enl. förutsättningar ovan - som råder i lokalen som skall läggas.

- Förvara Allura Flex plattorna i sina förpackningar på plant underlag och max 5 kartonger ovanpå varandra.
- Blanda inte material från olika tillverkningsserier.
- Ta inte ut fler plattor ur förpackningarna än du hinner lägga inom en timme.
- De flesta Allura Flex dessinerna är riktninglösa, men följ ändå installationsrådena nedan:
 - Stone, Concrete och Sand plattorna kan läggas hörn mot hörn eller i förband/halvförskjutning
 - Textile plattorna skall läggas i schackmönster.
 - Traditionella trä mönster kräver inte sortering före installationen, men vi rekommenderar ändå att plattorna läggs ut löst först för att få en jämn blandning och bästa mönsterdesign.

Limrekommendation

Hellimning eller tejplimning. För val av lim vid olika underlag hänvisas till resp. limleverantör. Följ alltid limleverantörens anvisningar.

- För installation av Allura Flex plattor på installationsgolv eller på mindre slitageutsatta ytor kan ett tejplim användas. För installation av Allura Flex på ytor utsatta för högre slitage eller belastning krävs ett lämpligt golvlim. För bästa limval rådgör med din limleverantör.
- Vid hellimning med traditionellt golvlim montera alltid plattorna i vått lim. För att uppnå en säker limning är det viktigt med övervätning av lim till plattans baksida. En kortare väntetid är dock ofta nödvändigt för att tillåta limytan att torka till något för att få en klibbig yta. Välta plattorna med en 60-75 kg vält innan limmet torkat.
- Vi rekommenderar alltid att ett limprov görs innan du startar installationen för att undvika problem. Förhållandena på arbetsplatsen kan göra att egenskaperna hos limmet såsom väntetider, torktider etc varierar.



Acklimatisering

Föreläggning skall Allura Flex plattorna acklimatiseras i minst 24 timmar i lokalen som skall läggas, och vid en temperatur på minst 18 °C. Plattorna skall förvaras plant och i jämna staplar.

Läggning

Vid läggning av plattor märks rummets mittlinjer ut så att utrymmet delas in i fyra fält. Linjerna skall vara vinkelräta mot varandra. Starta läggningen från rummets mitt och gå ut mot kanterna. Lägg ut en rad med plattor i bägge riktningar i den första fjärdedelen av utrymmet. Försök att få kantplattorna till minst en halv plattas bredd. Ev. kan man behöva förskjuta linjerna för att uppnå detta. Lägg en fjärdedel i taget. Plattorna läggs normalt hörn mot hörn, men kan också läggas i förband eller diagonalt efter önskemål. Plattorna har en tillverkningsriktning - riktningsspilar finns på plattornas baksida - och för att få ett jämnt utseende på golven läggs plattorna i samma riktning eller med kvartsvridning. Följ rekommendationerna under "förberedelser ovan för resp. mönstertyp. Vid läggning av träplanksmönster skall man planera så att tvärskarvar förskjuts minst 20 cm för ett mer naturligt utseende.

Omedelbart efter nedläggning skall plattorna vältas med en 60-75 kg vält i bägge riktningar för att säkerställa tillräcklig limöverföring. Välta sedan plattorna regelbundet för att säkerställa att plattorna förblir i kontakt med limmet medan limmet härdar. Områden som inte kan vältas bör gnidas med en handrulle eller pressas in i limmet igenom att tex gnida med en skarv-hammare eller annat lämpligt verktyg.

Skötsel


Se särskild skötselanvisning, www.forbo-flooring.se.

Transportskador

Synliga transportskador skall noteras på fraktsedeln vid godsmottagandet. Skada som inte är synliga vid mottagandet anmäls till transportföretaget snarast, dock senast inom sju (7) dagar.

Undvik problem. Kontakta Forbo Flooring om golvmaterialet är skadat eller felaktigt. Lagg inte in produkter med synliga fel! Endast materialkostnad ersätts om så sker. Uppge alltid bal- eller partinummer om varor skall returneras.

Ovanstående anvisningar och rekommendationer är baserade på egna provningar och på lång erfarenhet. Vi kan dock inte ta ansvar för arbetsresultat påverkade av lokala omständigheter eftersom dessa ligger utanför vår kontroll.



Forbo Flooring ingår i den schweiziska Forbokoncernen och erbjuder ett komplett sortiment av golvprodukter för såväl företag som privatpersoner. Våra högkvalitativa textil-, linoleum-, vinyl- och parkettgolv förenar funktion, färg och design, vilket möjliggör helhetslösningar för golv i alla miljöer.

Forbo Flooring AB

Box 9046
400 91 Göteborg
Tel: 031-89 20 00
info.sweden@forbo.com

www.forbo-flooring.se



FLOORING SYSTEMS

creating better environments