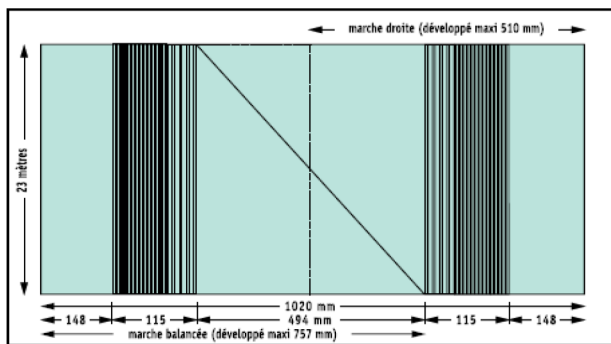


Tapiflex Stairs

Läggnings- anvisning

FÖRUTSÄTTNINGAR

Tapiflex Stairs är en produkt speciellt framtagen för läggning i trappor. Produkten levereras i form av en rulle om 25 lpm och 102 cm bredd. Mattan är tillverkad med dubbla trappnosar i mattans längsriktning för att kunna få ut två steg av mattans bredd. Det förutsätter att trappans steg har en höjd av max 190 mm och planstegets djup max 317 mm. Vid trappor med djupare plansteg kan mattan delas så att en bit med plansteg upp till 564 mm erhålls. Resterande halva blir då spill.



Acklimatisering

Före montering måste material ges möjlighet att anta rumstemperatur, d.v.s. en temperatur som är lägst +18°C i minst 24 tim. Relativ luftfuktighet ska vara 30-60 %.

Hantering

På grund av produktens formstabilitet är det viktigt att vid hantering/lagring undvika veck eller kraftiga vikningar som kan ge förändringar synliga i släpljus. Rullar skall lagras stående.

Rumsklimat

Var noga med att ha så jämn temperatur som möjligt i rummet. Större temperaturskillnader kan orsaka dimensionsförändringar hos materialet. Var därför aktsam på golvtemperaturer vid t.ex. stora fönsterpartier.

Underlag

Underlaget ska vara plant, fast, torrt och rent samt uppfylla krav enligt gällande Hus AMA klass B (max buktighet 5 mm på 2 meters mätlängd, 3 mm på 1 meters mätlängd och 1,2 mm på 0,25 meters mätlängd). Fläckar av färg, olja eller liknande ska tas bort. Observera att asfalt, spill av oljor, impregneringsmedel, markeringar med tuschpennor, märk och stämpelfärg eller dylikt kan ge missfärgningar.

Vid läggning av Tapiflex Stairs får RF i underlag av normal konstruktionsbetong inte överskrida 85 % RF mätt enligt aktuell utgåva av Hus AMA. Notera att detta värde gäller endast för byggfukt och inte fuktillskott vid golv på mark, över pannrum, med golvvärme, över högttemperaturrör i golv och liknande. Observera att mätning alltid ska utföras av särskilt utbildad personal. Underlag av skivmaterial förutsätts innehålla 6-10% fuktkvot beroende på skivmaterial. Säkerställ skivleverantörens rekommenderade fuktkvot.

På hårt trafikerade ytor rekommenderas att läggning sker på en avjämningsmassa. För att skador i underlaget inte ska uppstå bör yttraghållfasthet i betong/avjämningsmassa vara lägst 1,0 Mpa. Vid läggning på betong med VCT < 0,50 bör ytan avjämnas med lågalkalisk avjämningsmassa med minsta tjocklek 5 mm. Trappans framkant måste vara rak och plan för att produkten skall få bästa möjliga vidhäftning där belastningen är som störst. Vi rekommenderar att trappans framkant har en radie om minst 12 mm.

Förberedelser

Se till att avlägsna damm och lösa partiklar noggrant. Ojämnheter, håligheter, jack och kantresningar, slipas eller spacklas. OBS! Vid användning av 2-komponents polyesterspackel kan missfärgning uppstå vid felaktig och/eller otillräcklig blandning. Blanda inte direkt på underlaget.

Limning mot underlag

Vänta minst 48-72 timmar innan golvet kan användas fullt ut. Täck golvet med skivmaterial om gångtrafik eller byggnation pågår.

Det nylagda golvet är extra känsligt för höga punktlaster (möbelben, hyllor etc.) de första dagarna innan limmet har bundit. Höga belastningar under denna tid kan ge bestående intrycksmärken.

Lim från följande limtillverkare rekommenderas:

- Ardex
- Bostik
- Casco/Sika
- Kiilto
- Uzin

Se respektive limtillverkares rekommendationer för kompletta limrekommendationer och limningsmetoder för olika underlag. Se även respektive limtillverkares rekommendationer på www.golvbranchen.se branschrekommendation MFK från GBR/Sveriges Limleverantörers Förening. Limguider finns även på www.tarkett.se

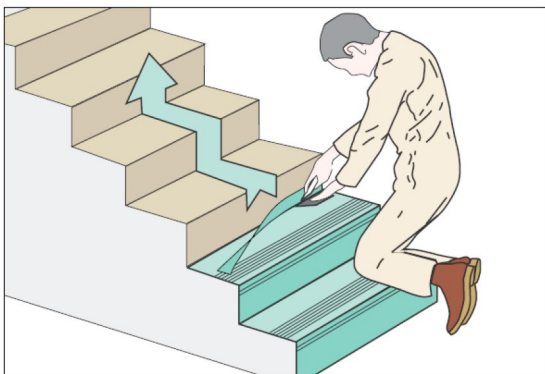


Start installation

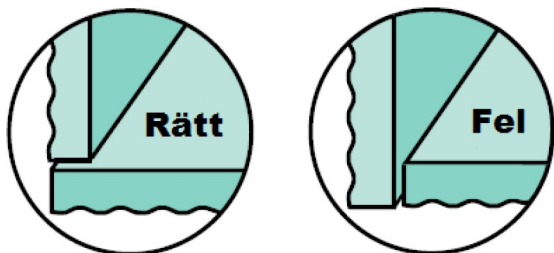
Det är lämpligt att förkapa sättstegs delen i rätt höjd så att de fina ribborna är centrerade över trappnosens och de breda ribborna går in och täcker del av plansteget.

Kapa och lägg ut våderna och låt dem ligga för acklimatisering, utrullade våder acklimatiseras i +18-20 °C över natten, dock minst 8 timmar för att släppa på eventuella spänningar innan installation. Om material från flera rullar används skall dessa ha samma tillverkningsnummer och bör tas i nummerföljd.

Börja i botten av trappan. Stöt mattan mot sättsteget så att de fina ribborna är centrerade över trappnosens och de breda ribborna går in och täcker del av plansteget. Pressa ut all luft under mattan så att den får ordentlig kontakt med limmet. Pressa i riktning från trappnosens och inåt samt nedåt.

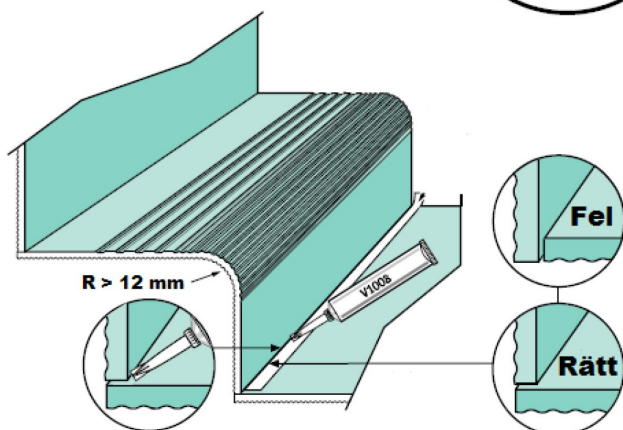
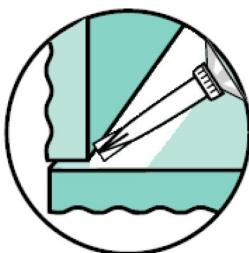


Renskar plansteget dikt an mot nästa sättsteg. Fortsätt med nästa steg: stöt mattan mot sättsteget osv.



Fogning

I miljöer med risk för nedträngande fukt bör man kemfoga skarven där plan- och sättsteg möts. Skyddstejpa när du applicerar kemfog.



Kontroll

Arbetet avslutas med kontroll. Se till att läggningen är fri från limrester och att inte några släppor eller blåsbildningar har uppstått efter monteringen.

Skötselråd

Tapiflex Stairs är belagd med ett PUR-skikt som ger en lättskött och smutsavvisande yta. Dagligt underhåll sker med dammsugning och fuktmopning med neutralt rengöringsmedel. Ribborna kan rengöras med en mjuk borste vid behov.

Skötselanvisning finns även på www.tarkett.se