

Leggings-
anvisning

Acczent Acoustic

Wood, Stone, Uni, Coco Sisal, Tissé

April 2012



Förutsättningar

- Underlaget skall vara rent, torrt och jämnt samt fritt från sprickor. Vidhäftningsförsämrade fläckar av färg, olja eller liksom damm tas bort. Observera att asfalt, spill av oljor, impregneringsmedel, markeringar med tuschpennor o d kan ge missfärgning.
- Erforderlig fuktisolering utföres enligt kapitel MFK i Hus AMA98. Observera att kapitlet gäller för byggfukt och inte fuktillskott vid golv på mark, golv över pannrum, golv med golvvärme, över högtemperaturrör i golv o d.
- Vid ev rördragning i golv förutsätts rören vara så förlagda att golv materialet inte kontinuerligt utsätts för en högre temperatur än 30°C, då missfärgningar och andra förändringar av materialet annars kan uppstå.
- Underlag av skivmaterial förutsätts innehålla 8 % fuktkvot (vilket motsvarar 40 % RF vid +20°C), så att inte rörelser som senare kan orsaka skador uppstår.
- **OBSERVERA: Denna produkt är ej godkänd för läggning i våtutrymmen.**

■ **Vid applicering av denna produkt får RF i underlag av normal konstruktionsbetong ej överskrida 85 % RF mätt enligt Hus AMA 98 YSC.1. Notera att detta värde gäller endast för byggfukt.**

■ **Observera att mätning alltid skall utföras av särskilt utbildad personal.**

■ Vid golvkonstruktion med lågt vattencementtal (vct < 0,38) eller vid vakuumbehandlad betong måste fukthalten i betongens ytskikt liksom ytskiktets sugande förmåga särskilt beaktas. Använd ett alkalistabilt lim eller förse ytan med ett skikt (minst 5 mm) av aluminatcementbaserad avjämningsmassa eller annan pH-reducerande avjämning före montering av yt materialet. Dessa avjämningsmassor minskar risken för alkaliangrepp på limfilmen och medför också att en limningsteknik (våtlimning) med största möjliga säkerhetsmarginaler kan användas.

■ Vid användning av alkalistabilt lim rekommenderas sen våtlimning.

■ **Beträffande val av lim vid olika underlag/ytmaterial hänvisar vi till aktuell utgåva av GBR's Limrekommendationer.**

■ Observera att alltid beakta leverantörernas anvisningar beträffande uttorkningstider, appliceringsteknik etc för lim, underlag och golvavjämning.

Förberedelser

- Damm och lösa partiklar avlägsnas noggrant. Mycket kraftigt eller ojämnt sugande underlag förlimmas med utspätt golvlim (1:4). Förlimningen skall vara helt torr innan läggningen påbörjas.
- Vid spackling skall spackelmasa uppfylla krav enligt kapitlet MF i Hus AMA 98. OBS! Vid användning av 2-komponents polyesterspackel kan missfärgning uppstå vid felaktig och/eller otillräcklig blandning. Blanda ej direkt på underlaget. Använd endast blyertspenna vid ev märkning. Observera att alla markeringar med sprit- och märkpennor, märk- och stämpelfärger, kulspetspenna och liknande kan orsaka missfärgningar genom s k migration. Om material från flera rullar används, skall dessa ha samma tillverkningsnummer och bör tas i nummerföljd.
- Före montering måste såväl material, lim som underlag ges möjlighet att anta rumstemperatur dvs en temperatur av minst + 18°C.
- Relativ luftfuktighet skall vara 30-60%.
- **Rullar lagras stående.**

Montering

- Montering skall ske i rumstemperatur, minst +18°C. Den relativa luftfuktigheten i lokalen skall vara 30-60 %. Produkten hellimmas med s k golv & vägglim, se limleverantörens rekommendationer.

- Våder skall ändvändas för att undvika färgdifferens.

Svetsning

- Produkten skall trådsvetsas med färganpassad tråd. Fogar skall fräsas eller fasa före svetsning. OBS! Fräsning/fasning får inte göras djupare än maximalt 1,0 mm eller ner till skummet. Kontrollera fräsens inställning på en spillbit, fräs/fasa aldrig ner i produktens skumskikt! För att undvika onödig värmepåverkan på golvbeläggningens ytskikt närmast fogen, rekommenderar vi att man alltid använder Tarketts snabbsvetsmunstycke med smalt utblås.

- Se till att renskärningskniven är i god kondition och inte skadar mattans ytskikt.

- För bästa resultat bör svetsning ej ske förrän limmet har bundit, vanligen 24 – 48 timmar efter läggning.

- Innan du börjar svetsa, prova gärna på en spillbit för att anpassa värmen till svets hastigheten.

- Svetstråden måste kallna före renskärning. Renskärningen utförs i två omgångar, grov- respektive finskärning.

Kontroll

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

Skötselråd

- Se skötselråd för Acczent Akustik.

Information

DANMARK
Tarkett A/S
Lunikvej 2
2670 Greve
Tel : 43 90 60 11 - Fax : 43 90 37 00
info.dk@tarkett.com
www.tarkett.dk

NORGE
Tarkett AS
Postboks 500, Brakerøya
3002 Drammen
Tel : 32 20 92 00 - Fax : 32 20 92 01
info.norway@tarkett.com
www.tarkett.no

SUOMI/FINLAND
Tarkett Oy
Lars Sonckin kaari 16
02600 Espoo
Puh. : (09) 4257 9000 - Fax : (09) 4257 9090
info.fi@tarkett.com
www.tarkett.fi

SVERIGE
Tarkett AB
Box 4538
191 24 Sollentuna
Tel : 0771-25 19 00 - Fax : 08-96 62 83
info.se@tarkett.com
www.tarkett.se



www.tarkett.com