

ARBEIDSBESKRIVELSE

Avretting på tregulv

Dato: 04.03.2009

Arbeidsbeskrivelse

Avretting på tregulv

Generelt

- Underlaget skal være stabilt, fast, tørt og rent.
- For beste resultat anbefaler vi at lokalets temperatur og den relative fuktigheten skal være +18°C til +22°C og 30-60% RF.
- Også sparkelmassen bør ha denne temperatur.
- Underlaget skal minst ha en temperatur på +10°C.
- Trematerialets fuktighet skal ligge mellom 8 - 10 %, det gjelder også bjelkelaget.
- Alle løse bord/plater skal være skrudd fast i bjelkelaget.
- Overflatebehandlet (lakkert) gulv må rengjøres nøye. OBS! Lamellparkett og oljebehandlet eller vokset gulv er ikke godt nok som underlag.
- Sprekker mellom bord og kvisthull og liknende tettes først med en akrylfug.
- For sviktende og bærende konstruksjoner, se egen instruksjon.

OBS: Dette gjelder også for gulv som senere skal flislegges.

Ved legging av gulv større enn 50 m² skal alltid Teknisk Service kontaktes.

Priming

- Priming har to viktige funksjoner dels å forhindre vann fra sparklet å trenge inn i underlaget og dels å sikre god vedheft mellom sparkel og underlag.
- Prim 1 gang med SCHÖNOX KH eller VD, utblandet med vann i forholdet 1:1.
- Påføring skjer med børste eller ruller i et jevnt sjikt, ikke for tykt og ikke sølepytter.
- Primeren skal tørke i minst 24 timer før sparkling på treunderlag. Om det går lengre tid en 3 døgn Før man sparkler, må man prime på nytt.
- På lakkerte flater bør man prøvesparkle et mindre felt førs.

Avretting

- Bland SCHÖNOX APF med maskinvisp i et rent blandekar, uten rester av sement for å unngå en uønsket kjemisk reaksjon, til en homogen masse uten klumper.
- Fordel massen ut med en rett sparkel i minimum 0,5 mm. tykkelse.
- Beste resultat oppnås når pulveret har en temperatur på + 20 °C og vannet er rent og kalt.
- Vær nøye med vannmengden!

Å tenke på

- Bruk alltid Thermolist ved større flater for å minimere spenninger i sparklet og som tetting mellom gulv og vegg.
- Bruk alltid riktig vannmengde ved blanding. Vanntemperaturen skal være mellom +10-20 °C.
- Ved lavere temperatur og/eller dårlig ventilasjon forlenges tørketiden.
- De herdetider som er angitt på sekken gjelder ved +18°C og 50% RF. Ved lavere temperatur og høyere luftfuktighet forlenges herdetiden. Ved høyere temperatur og lavere luftfuktighet, forkortes herdetiden.
- Direkte sollys og trekk skal unngås.
- De beste oppnås når underlagets temperatur ligger mellom +10 - +20 °C ved sparkling og herding.
- Ved høy temperatur og samtidig lav luftfuktighet bør sparkelmassen overdekkes eller at det legges fliser på gulvet så fort sparkelmassen er tørr. Dette gjelder spesielt ved sparkling på svake underlag.
- SCHÖNOX APF behøver vanligvis ikke å slipes, men kan gjøre det etter 4 timer.

Produkter

- Thermolist 3629
- Schönox KH 3636
- Schönox VD 3651
- Schönox APF 3625

Verktøy

- Slett Bredsparkel 6130 eller 6131
- Blandningsdunk