

# SCHÖNOX<sup>®</sup>

## Arbetsbeskrivning

Arbetsbeskrivning  
2009-12-04 Ersätter: 2004-10-18

### Avjämning på underlag av gjutasfalt

#### Allmänt

- Gjutasfalt är ett termoplastiskt underlag som är sammansatt av mineraliska fyllnadsmedel som grus, sten och kalk med asfaltbitumen som bindemedel.
- Gjutasfalt med inslag av organiska fibrer kan ej avjämnas utan ska avlägsnas.
- Gjutasfalt är ofta utlagt på ett underlag av mineralull eller oorganisk filt och kan ha varit använt som färdigt golv eller som underlag för tidigare beläggning.
- Spackling med cementbaserade spackelmassor kan ofta ge orsak till sprickor och krackeleringar i ytan på grund av gjutasfaltens termoplastiska egenskaper. Därför ska man använda spänningsfria spackelmassor.
- Eventuella sprickor i gjutasfalten ska tätas (brännas samman) före spackling.
- Då gjutasfalten kan ha varit använd som färdigt golv, är det viktigt med en grundlig rengöring före primning och spackling så att alla rester av vax, fett och rengöringsmedel har tagits bort.
- För bästa resultat rekommenderar vi att lokalens temperatur och den relativa fuktigheten ska vara +18° till +22°C och 30-60% RF.
- Även spackelmassan bör ha den temperaturen.

#### Primning

- Primning har två viktiga funktioner, dels att förhindra vatten från spacklet att tränga in i underlaget och dels att säkra vidhäftningen mellan spackel och underlag.
- Den grundligt rengjorda gjutasfaltytan primas en gång med SCHÖNOX KH förtunnad 1:3 med vatten.
- Primern påföres med borste i ett tunt och jämnt skikt. Se till att det inte bildas pölar som förlänger torktiden och skapar ett mjukt och svagt mellanskikt.
- Primern ska torka till nästa dag före spackling.

#### Avjämning

- Det primade gjutasfaltunderlaget spacklas

- med SCHÖNOX AP/APF i minimum 5 mm, som är en självnivellerande, gipsbaserad golvspackelmassa. SCHÖNOX AP/APF är spänningsfri.
- SCHÖNOX AP/APF blandas med rent, kallt vatten med maskin eller pump till en homogen och klumpfri massa.
- Den tillblandade massan hälls eller pumpas ut över golvet och fördelas med spackel till en jämn yta. Använd en piggröler för att få bort luftblåsor.
- Om slipning är nödvändig kan detta påbörjas efter ca 3 timmar.
- Efter torkning, som tar 1 dygn vid upp till 5 mm tjocklek, kan beläggning ske direkt på den spacklade ytan.

#### Att tänka på

- Kontrollera att gjutasfaltunderlaget ligger flytande eller helt fast över hela ytan. Om det finns reparationer utförda ska de ligga som underlaget för att undgå sprickbildningar.
- Använd korrekta blandningsförhållanden för primern, eftersom alltför "fet" primer, tex. oförtunnad kommer att ge ett mjukt och svagt mellanskikt.
- Blandas spackelmassan med för mycket vatten bildas en slamhud på ytan.

#### Produkter

- SCHÖNOX KH 3636
- SCHÖNOX AP 3621
- SCHÖNOX APF 3625

#### Verktyg

- Tandad Bredspackel 6130 eller 6131
- Blandningshink 7805



AkzoNobel

| [www.schonox.se](http://www.schonox.se) |



# | SCHÖNOX<sup>®</sup>

## Arbetsbeskrivning

### Avjämnning på underlag av gjutasfalt

Arbetsbeskrivning

2009-12-04 Ersätter: 2004-10-18



The SCHÖNOX management system is certified according to ISO 9001 and 14001 by DQS.