



- Homogena golv
- Heterogena golv
- Stegsäkra golv
- Akustikgolv

## Skötselråd/Byggstädning

för produkter med lågt underhållsbehov

### Heterogen vinyl

#### Texline

##### **Allmänt:**

Det är god ekonomi att stoppa smutsen vid entrén. Sandkorn och annan smuts som följer med skorna in repar och skadar golvet. Lägg därför en väl tilltagen avtorkningszon både innanför och utanför entrén. Avtorkningszonen bör bestå av ett skrapgaller utanför entrén, gummilameller innanför och som avslutning en lång textilmatta som tar upp fukten.

Tunga möbler samt spisar, kylskåp, diskmaskiner och liknande måste flyttas med stor försiktighet, eftersom de annars kan ge bestående skador. Möbler bör vara försedda med möbeltassar för att undvika friktionsmärken samt missfärgning från möbelben.

Observera att risk finns för missfärgning från vissa gummihjul, möbeltassar av gummi, vissa färgpigment från plasttrasmattor samt tryck på plastpåsar mm. Denna missfärgning vandrar ned i mattan och kan inte tas bort.

##### **Byggstädning:**

Börja alltid med torra rengöringsmetoder. Löst damm och smuts sopas eller dammsugs bort. Tvätta (skura) därefter golvet med ett neutralt rengöringsmedel, pH 6-8. Detta doseras enligt fabrikantens anvisningar.

Utrymmen med gips- och cementdamm rengörs lämpligast med ett surt rengöringsmedel, pH 2-4. Dosera rikligt av rengöringsmedlet så att det inte torkar in.

Vid maskinell byggstädning används maskin med blå rondeller eller mjuka fiberborstar och med hastighet 150-200 rpm. Sug upp den smutsiga tvättlösningen direkt med vattensugare.

Skölj golvet noggrant med rent varmt vatten minst två gånger. Sug upp överflödigt sköljvatten med vattensugare.

##### **Ytbehandling:**

Golvet behöver inte polishbehandlas. Om man vill ha en blankare yta kan golvet poleras. Detta utförs med maskin.

##### **Daglig städning:**

Använd i första hand torra metoder, t ex dammsugning, torr- eller fuktmopning med vanlig mopp eller med mopp som är förimpregnerad med en dammbindande emulsion.



- *Homogena golv*
- *Heterogena golv*
- *Stegsäkra golv*
- *Akustikgolv*

Vid fukt-torkning, fukt-svabning eller tvättning med levang och skurduk skall ett neutralt rengöringsmedel användas, pH 7-8 i brukslösning. Alternativt kan tvåltvättvax användas periodiskt. Torka upp så mycket som möjligt av tvättilösningen efter våtrengöringen för att undvika att upplöst smuts samlas på den täta golvytan.

Använd aldrig starkt alkaliska rengöringsmedel, skurpulver eller starka lösningsmedel vid daglig städning. Eftertorka med rent vatten så att inga rester av rengöringsmedlet finns kvar.

Vid maskinell rengöring används kombimaskin med blå alternativt röda rondeller och med hastighet 450 rpm.

### **Fläckborttagning:**

Grundregeln är att ta bort fläcken genast och sedan torka av golvet med rent vatten. Hur man tar olika sorts fläckar visas i följande fläckschema.

Frukt, bär, saft, mjölk, grädde, läsk, öl, vin.	Syntetisk rengöringsmedel ev. med tillsats av ammoniak.
Färgband, karbonpapper, kulspets, bläck, läppstift, färgtoner.	T-sprit.
Choklad, kaffe, te, fett, olja, asfalt, skokräm, skoklack	Syntetisk rengöringsmedel eller tvättnafta. Svamp med vit skurnylon kan användas.
Blod.	Vatten med ammoniak
Urin, uppkastningar, avföring.	Syntetisk rengöringsmedel
Rost.	Syntetiskt rengöringsmedel och oxalsyra.

### **Varning!**

Använd aldrig lösningsmedel som aceton, bensin, thinner, trikloretylen eller toluen som kan lösa upp plasten. Använd inte heller skurpulver med slipmedel, grön nylon eller stålull som repar materialet.

Fläckar av asfalt och oljor eller avlagringar av gummi (t ex skoklacksmärken), läppstift, kulspets, skokräm, vissa färgpigment i t ex parfymer skall avlägsnas omgående, då de kan ge upphov till bestående missfärgning. Torka därefter så snabbt som möjligt upp med hjälp av hushållspapper eller liknande, innan fläcken bearbetas.

Färska fläckar behandlas med lacknafta. För andra typer av fläckar kan T-sprit användas tillsammans med vit skurnylon.

Skölj alltid noggrant med rent vatten efter fläckborttagning där lösningsmedel använts.