



BRANSCHREKOMMENDATION

Underhåll, Skötsel och Städning för hårdplastbeläggningar

Avser sektion: Industrigolv
Gäller fr om: 2006-05-19
Första versionen: 2005-03-20

1. Allmänt

Hårdplastbeläggningar erbjuder många möjligheter och kan göras halksäkra, brandsäkra och elektriskt avledande. De har lång livslängd och är mycket tåliga både mot mekanisk nötning och kemikaliespill. Variationsmöjligheterna i mönster och färger är stora och kan anpassas till kundens önskemål.

Hårdplastgolv och andra hårdplastbeläggningar är dessutom lättskötta och Sveff har tagit fram denna branschrekommendation för att visa på hur användare kan maximera livslängden och få golvet att se snyggt ut längre. För detaljerade skötselanvisningar rådfråga din golvleverantör.

2. Förebyggande underhåll

Redan i planeringsskedet av golvsystemet är det viktigt att underhållet beaktas och planeras. Genom att placera dörmattor eller inbyggda smutsuppsamlingszoner hålls smutsen under kontroll. Detta gäller framförallt för alla mycket frekventerade ingångs- och övergångszoner som t.ex. entréer eller gångstråk.

Hur ofta och intensiv rengöring ska utföras beror i huvudsak på förekomsten av smuts. Om grov smuts som sand & grus kan samlas upp redan vid ingången kan den inte angripa, skada eller förorena beläggningen. Det gör att livslängden ökar och rengörings- & underhållskostnaderna minskar.



SVERIGES FÄRGFABRIKANTERS FÖRENING

3. Skötselansvisning för torra lokaler

Med torra lokaler menas utrymmen som inte utsätts för väta dagligen. Skötseln avser rengöring och ytvård. För kontinuerligt underhåll ska alkaliska rengöringsmedel användas. Blanda alltid enligt fabrikantens anvisningar rengöringsmedlet med vatten.

För släta golv kan alla brukliga rengöringsmedel och metoder kan användas till ytvård såsom vax, spån, polish mm. Golvbeläggningar kan rengöras med mopp, högtrycksaggregat och skurmaskiner. Var noga med eftersköljning av golvet!

Normal rengöring:

Dammsug eller sopa upp löst skräp, sand, grus och damm.

Blanda rengöringsmedlet enligt fabrikantens/leverantörens anvisningar. Låt tvättlösningen verka på golvet enligt anvisning. På svårt smutsade partier kan en något mer koncentrerad tvättlösning behövas.

Använd borste eller mopp, med fördel kan skurmaskin användas. Var noga med att skölja golvet och samla upp smutsvattnet. Intorkat smutsvatten ger intryck av dålig rengöring.

Vid svårt smutsade golv: Använd, enligt leverantörens anvisningar, starkare lösningar av alkaliska rengöringsmedel än vid normal rengöring och använd skurmaskin eller helst högtrycksutrustning.

4. Skötselansvisning för våta lokaler:

Till våta lokaler räknas t ex produktionslokaler i livsmedelsindustrin, bad, dusch och tvätttrum mm, vars golv/väggar dagligen utsätts för väta.

Normal rengöring:

Rutinrengöring bör ske av väggar, tvättbar inredning och golv i samma arbetsgång. Samla upp grövre föroreningar i avfallskärl. Blöt golvet med rent vatten, lösa föroreningar spolas bort samtidigt. Applicera varm rengöringslösning med spruthandtag på väggar och inredning, nerifrån och upp. Skura snabbt och lätt samtidigt som varm rengöringslösning appliceras på golvet.

Skura svårt smutsade ställen på väggpartier. Skölj därefter väggarna uppifrån och ned samt golvet mot avloppet med varmt, rent vatten. Låt väggar och inredningar så långt som möjligt självtorra. Torka eller polera därefter ytor som önskas högblanka.

Svårt smutsade golv: Rengöring sker som normalt dock med kraftigare sköljning och skurning med t.ex. högtryckstvätt eller skurmaskin.



SVERIGES FÄRGFABRIKANTERS FÖRENING

5. Golv med särskild funktion

För hårdplastgolv med speciella funktioner finns det några saker att tänka på för att bevara golvets egenskaper

Halkskyddande hårdplastgolv

Golv med halkskyddande ytstruktur kräver mer regelbunden rengöring och bör normalt inte ytvårdas för att bibehålla den halkskyddande funktionen.

Oljespån och liknade bör inte användas eftersom de med tiden avger en smetig film på golvet som försämrar halkskyddet och på sikt leder till svår förorening.

Elektriskt avledande golv, s.k. ESD-funktion (ESD = Electrostatic Discharge)

Vissa vaxer och polish kan störa golvets avledande funktion. Din golvleverantör kan tipsa dig om utprovade och godkända vax eller polish produkter.

Vid frågor kontakta er golventreprenör eller leverantör.