

Linoleum Essenza

Linoleum är ett av de mest beprövade golvmaterial som finns. Vår linoleum Essenza är dessutom miljömärkt med Svanen. Sätten att sköta linoleum har varierat beroende på tidsepok och var i världen man befinner sig. Linoleum finns i flera olika utföranden och tjocklekar och används i olika miljöer, såväl bostäder som kontor som skolor, butiker och industrier. Linoleum består huvudsakligen av linoleumcement (linolja och naturharts) som binder ihop trämjöl, korkmjöl och stenmjöl på en bärare av juteväv.

OBS Väljs golvet att behandlas med vax eller polish ska städanvisning från vald leverantör följas.

Byggstädning

En byggstädning görs alltid innan ett nytt golv tas i bruk. Under byggtiden skall golven alltid skyddas med hård papp eller liknande. Acoustic får under byggtid inte belastas med föremål utan skivmaterial (minst 12 mm beroende på belastning) som skydd.

OBS tejpa aldrig direkt på golvet

Skurning:

Skura med neutralt rengöringsmedel (ca 1 dl till 10 liter vatten), använd röd rondell på skurmaskin. Arbeta med ca 20 m² golvyta i taget, blötlägg – skura – vattensug. Byt moppar ofta. Ytor som ej kan rengöras med maskin rengörs lämpligen med skurblock. Skölj noga med rent vatten minst två gånger. Vid förekomst av byggdamm tillsätt ättika eller surt rengöringsmedel (pH 5,9 dosera cirka 0,5 dl till 10 liter vatten) i sista sköljvattnet.

Torktid:

Låt golvet torka före installationsbehandlingen.

Installationsbehandling

Efter byggstädningen skall linoleumytan vara ren och torr. Valet av behandlingsmetod styrs av de förutsättningar som gäller. T ex vilka krav man har, typ av utrymme, trafikintensitet mm. För att förstärka mattans grundskydd skall någon typ av grundpolish alternativt ett mjukt polerbart vax tillföras. Vid hårdare slitage kan ett polishsystem vara ett bättre alternativ.

Metod A: Polishbehandling

Det finns många polishsystem på marknaden. Välj ett testat och känt system. En högblank yta avslöjar ojämnheter i undergolvet och slitageytorna mera. Halvblank polish är att föredra. Följ sedan kemtillverkarens instruktion för bästa resultat.

Daglig skötsel:

Torr och/eller fuktmopping. Anpassa städfrekvensen efter trafik och nedsmutsning. På polishbehandlade golv används oftast ett allrent. På större fria ytor kan man med fördel använda någon typ av kombiskurmaskin med vit/röd rondell.

Periodiskt underhåll:

Spraypolering med spraypolish på slitna ytor efter behov. Denna metod avlägsnar också friktionsmärken och ger en jämn ytglans. Smutsiga ytor kan skuras med skurmaskin och röd rondell. Vid behov göres en ny grundbehandling.

Metod B: Vaxbehandling

Vaxet läggs ut med mopp, se kemtillverkarens rekommendation om mängd, antal, lager och torktid.

Polering:

För att få en jämn och bra glans på ytbehandlingen ska poleringen utföras när golvet är torrt. Använd polermaskin (ca 34000 varv) och vit rondell. Polera efter behov.

Daglig skötsel:

Vid daglig rengöring behövs normalt endast torra städmetoder, torr-mopping eller dammsugning. Vid grundligare rengöring, fukttorka golvet med väl urvriden microfibermopp. Svabbgarn rekommenderas inte eftersom det lämnar för mycket vatten efter sig på golvet. Använd ett vanligt allrengöringsmedel med pH 7–9.

Viktigt! Följ doseringsanvisningen.

Vax tillföres på slitna ytor regelbundet genom fukt-moppingen. Anpassa städfrekvensen efter trafik och nedsmutsning. På större fria ytor kan man med fördel använda någon typ av kombiskurmaskin med vit/röd rondell.

Periodiskt underhåll:

Torrpolering eller spraypolering med vaxlösning. Vid behov kan smutsiga ytor skuras med skurmaskin och röd rondell. Därefter göres en ny vaxbehandling enligt kemtillverkarens instruktion.

Fläckborttagning

Fläckar skall tas bort så fort som möjligt.

OBS! Använd ej starka rengöringsmedel/lösningsmedel eller hett vatten. Detta kan skada linoleumgolvet.

Fläck av	Tas bort med
Skoklackmärken, asfalt, olja, skokräm, sot, färgkriter, tusch	Svagt alkalisk (pH 8,1-10) rengöringsmedel eller T-röd gnugga med vit skurnylon – eftertorka med kallt vatten
Bär, kaffe, frukt, läsk, saft, te, vin, öl, choklad, fett, glass, grädde, juice, ägg	Svagt alkalisk (pH 8,1-10) rengöringsmedel eller T-röd gnugga med vit skurnylon – eftertorka med kallt vatten
Urin, avföring, galla, rost	Surt rengöringsmedel (pH 3-5) med en mikrofiber duk – eftertorka med kallt vatten
Tuggummi, stearin	Kyl fläcken med ispåse som läggs ovanpå därefter skrapa bort försiktigt. Synliga rester - svagt alkalisk (pH 8,1-10) rengöringsmedel gnugga med vit skurnylon – eftertorka med kallt vatten.

Allmänna råd

- Linoleum kan skadas av lösningsmedel
- Vax/polishytor kan skadas av vissa rengöringskem.
- Vid spill av olja, torka upp omedelbart då ytan kan bli missfärgad.
- Svarta gummihjul och gummitassar kan missfärga golven.
- Golvskydd skall finnas på alla stolsben.
- Tänk på att ljusa färger ökar städinsatsen.
- Linoleum Akustik är känsligare för intrycksmärken, se till att skydda golvet där det finns risk för punktbelastning eller möbler med liten anläggningsyta.

Viktigt att känna till

Hala golv:

Exempelvis byggdamm kan ge hala golv om det inte tas bort effektivt. Överdoserad vaxmängd kan också orsaka hala golv. Åtgärdas via lätt skurning med neutralt rengöringsmedel.

Sträva/svårskötta golv:

Underdoserad vaxmängd kan ge en sträv och svårskött yta, Åtgärdas enkelt genom att öka vaxmängden vid daglig skötsel. Sliten och nött polishyta kan också ge sträv och svår skött yta. Åtgärdas genom spraypolering.

Dålig lukt vid våtstädning:

Ny linoleum har en karaktäristisk lukt på grund av sin linoljebas. Denna lukt försvinner efter installationen. Skadat ytskydd kan också orsaka lukt vid våtstädning. Åtgärdas genom att förnya/förstärka mattans grundskydd och ytbehandling.

Smutsförebyggande åtgärder

Gatusmuts repar och skadar golvet och kommer till största delen in via entrén. Skydda därför golvet genom att använda ett rätt dimensionerat avtorkningssystem.

- 80% av smutsen kommer utifrån
- Ett effektivt avtorkningssystem kan reducera indragen smuts med upp till 90%
- "Trestegsprincipen"
- Längd 78 m vid hårt trafikerad entré

