

Skridsikre vinyl

Rengøringsvejledning

Slidlaget i **Surestep** PURvinylbelægningen indeholder karborundum og kvartspartikler. Dette giver en moderat øget skridsikkerhed og frem for alt en særdeles slidstærk overflade sammenlignet med et normalt vinylgulv. Overfladen er forstærket med polyuretan PUR og er relativt plant, hvilket gør gulvet let at holde.

Safestep, Safestep Grip og Safestep R12 er vinylgulve, som gennem deres indhold af karborundumpartikler og gennem yderstrukturen er beregnet til miljøer, hvor der kræves øget skridsikkerhed. Den øgede friktion indebærer, at de sædvanlige tørre og fugtige rengøringsmetoder ikke altid er tilstrækkelige. I stedet kan den daglige pleje udføres gennem støvsugning af tørre overflader eller ved svær tilsnavsning ved hjælp af kombinationsmaskiner eller anvend børsterondel på maskinen.

Safestep, Safestep Grip og Safestep R12 skal ikke overfladebehandles yderligere, eftersom gulvet da bliver mere glat og den ønskede skridsikkerhed dårligere.

1. Byggerengøring (fælles for alle STEP-produkter)

Det er vigtigt at fjerne al snavs og betonstøv fra dit nye gulv efter montering.

- Fjern al løst snavs, rester, støv og grus ved at feje, støvsuge eller tørmoppe.
 - Vask gulvet med neutralt universalgulvrengøringsmiddel.
- Hvor det er relevant, f.eks. større eller meget snavsede områder, kan der anvendes en skuremaskine (150-300 o./min.) eller kombinationsmaskine med vaskerondel.
- Tip: I tilfælde af cementstøv tilsættes evt. ca. 2 % citron- eller eddikesyre til vaskevandet for at ph-neutralisere det.

- Fjern det beskidte vand og skyl efter.
- Lad gulvet tørre helt før brug.
- Om nødvendigt kan gulvet tørres eller spraypoleres med skuremaskine og vaskerondel.
- Gulvet er nu klar til brug, og der er ikke behov for yderlige behandling eller påføring af finish.

2. Regelmæssig rengøring

Surestep

Manuelle rengøringsmetoder

- Anvend fortrinsvis tør rengøring som støvsugning med børstemundstykke eller fibermoppe
- Fjern småpletter med en fugtig klud og Forbo Cleaner
- Alternativt kan Monel-impregnerede fugtige mopper anvendes

Maskinelle rengøringsmetoder

Anvend i første omgang kombinationsmaskine og vaskemiddel og tilsæt Neutralt universalrengøringsmiddel som Cleaner i forholdet 0,5 dl til 10 l vand.

Safestep

- Anvend fortrinsvis tør rengøring som støvsugning med børstemundstykke eller nylon skure moppe
- Fjern småpletter med Forbo Cleaner

Skridsikre vinylser

Rengøringsvejledning

Maskinelle rengøringsmetoder

Anvend i første omgang kombinationsmaskine og en blød nylon vaskebørste og tilsæt neutralt universalrengøringsmiddel som Cleaner i forholdet 0,5 dl til 10 l vand.

3. Vedligeholdelse/grundrengøring

Surestep

Følgende vedligeholdelsesindsatser skal anvendes efter behov til vedligeholdelse og genopretning af et tilfredsstillende udseende.

Efter de følgende trin er gulvet igen klar til regelmæssig rengøring

1. Fej, mop eller støvsug gulvet for at fjerne løst snavs og skidt.
2. Rengør gulvet med en kombinationsmaskine med en vaskerondel og et neutralt universalgulvrengøringsmiddel (Forbo Cleaner). Anvend om nødvendigt en af vedligeholdelsesprodukttyperne i punkt 3 under "Regelmæssig rengøring"

Ved kraftigt tilsmudsede områder kan følgende trin udføres efter trin 1.

- Skrub med grøn rondel og et neutralt universalgulvrengøringsmiddel (Forbo Cleaner).
- Skyl efter med rent vand, og lad gulvet tørre.
- Poler med skuremaskine med en vaskerondel. Anvend om nødvendigt en af vedligeholdelsesprodukttyperne i punkt 3 under "Regelmæssig rengøring".

Safestep

- Skrub eller maskinvask gulvet. Den langsomtroterende skuremaskine skal være påmonteret børstehovede og hvis gulvet vaskes manuelt anvendes skurepads/-nylon og en blanding af Forbo Cleaner tilsat vand i forholdet 0,5 dl Cleaner til 10 l vand evt. tilsat 0,5 dl eddike/eddikesyre (32%)
- Fjern det beskidte vand med svaber eller vandstøvsuger
- Skyl efter med rent vand og moppe og lad gulvet tørre op

Ved svær tilnavsning kan man lade en rengøringsopløsning virke på gulvet i nogle minutter før skuringen. Højtryksrensning er et alternativ til skuring, hvis det overskydende vand kan fjernes. Anvend ikke over 60 gr. C varmt vand.

Alle Step-produkter

Vådtrum

I rum, hvor vand på gulvet forekommer regelmæssigt, kan det forårsage kalkaflejninger, og der kan derfor med mellemrum være behov for rengøringsmidler med pH værdi på 3-5. Vådtrum skal udstyres med gummiskrabere, så vandstænk og spildt vand kan fjernes straks for at mindske kalkaflejninger på gulvet. Lad ikkegummiskraberen stå på gulvet eller hænge op mod en vinylvæg, da der let kan opstå misfarvning af gummi (migration).

Skridsikre vinyler

rengøringsvejledning

Pletfjerning

Pletter skal straks fjernes, ellers kan visse pletter trænge ned i vinylbelægningen (såkaldt migration), og de kan derfor ikke fjernes. Dette gælder f.eks. asfalt, farvekridt, fotokopitoner, gummisålemærker, kuglepen og skocremer. Også visse farvestoffer i vinylmætter, gummifødder, vognhjul, tryk på plastposer m.m. kan give misfarvning, som ikke kan fjernes.

på dine gulve alligevel, vil det ikke skade det eller berøre produktgarantier. Hvis polish udlægges skal eksisterende finish ikke fjernes.

Hvis du vælger at anvende en polish så kan overfladeegenskaberne på gulvet ændre sig.

Tips & Tricks

Pletter forårsaget af	Fjernes med
Chokolade, fedt, æg, kaffe, juice, etc.	Neutral floor cleaner in lunkent vand
Asfalt, olie, gummi, sod	Grundrengøringsprodukter eller husholdningssprit
Farvepenne, læbestift, Tyggegummi	Husholdningssprit, viskelæder
Stearinlys	Kølespray eller eventuelt is i plastpose. Pletten krakelerer og skræbes forsigtigt bort, når den er tørret ordentligt
Rust	Fjern stærknet stearin forsigtigt. Placér absorberende papir på pletten og gnub forsigtigt ovenpå med strygejern ved 70 °C
Brændemærker	Let surt rengøringsmiddel pH 3-4
	Skrub forsigtigt med skuresvamp

Tør altid efter med en ren klud og skyl med rent vand efter pletfjerningen.

Forbo Flooring A/S frasiger sig ethvert ansvar for skader, som skyldes forkert behandling efter anvendelse af kemiske produkter, som vi ikke har indflydelse på.