

Elastiske gulvbelægninger – Kautschuk (gummi) uden overfladebehandling

Grundlæggende:

Korrekt rengøring og vedligeholdelse fører til en lang levetid og en bevarelse af din gulvbelægningens værdi.

Forebyggende foranstaltninger:

En stor del af det snavs, der føres ind i bygninger, kan minimeres ved brug af egnede dørmåtter. I indgangsrummer bør der lægges måtter og løbere, som beskytter gulvbelægningsoverfladen mest muligt imod indførsel af vådt og tørt snavs. Disse skal inkluderes i den løbende rengøringsproces. Kontorstolehjul og anden rullende belastning skal i henhold til DIN EN 12 528 og DIN EN 12 529 være forsynet med bløde hjul type W, af lyst materiale. Stoleben og andet inventar, der bevæger sig på belægningsoverfladen, skal være forsynet med nopper af filt eller anden blødt og lyst materiale (TPU, PTFE). Ligesom gulvbelægningen, skal kontorstolehjul og nopper også rengøres hyppigt, og deres funktionalitet skal kontrolleres.

Slutrenngøring på byggepladser:

Den nylagte gulvbelægning skal rengøres før ibrugtagningen (byggerengøring). Fjern tørt snavs og andet der er tilført gulvbelægningen i byggeperioden, ved fejning og grundig støvsugning. Udfør en vådrengøring. Dertil kan der bruges UZIN Basic Cleaner (fortyndet med vand 1:10) som beskrevet i produktdatabladet. Det fortyndede rengøringsmiddel fordeles på gulvbelægningen. Efter en virketid på ca. 10 minutter skures den våde gulvoverflade ved brug af en skuremaskine med underliggende børste eller en rød rondel. Det beskidte vand fjernes med vandsuger. Efterfølgende neutraliseres gulvbelægningen grundigt ved skylning med rent vand, eventuelt tilsat et neutraliserende rengøringsmiddel.

Førstegangspleje:

Normalt vil det (alt efter producent) være tilstrækkeligt, at udfører en vaske- pleje med UZIN Resilient Care 1:50 eller 1:100 med en efterfølgende polering med hvid rondel, når gulvbelægningens overflade er helt tør. På højt belastede arealer kan man med fordel påføre en overfladebeskyttelse som f.eks. UZIN Resilient Sealer. (følg venligst UZIN og producentens anbefalinger)

Daglig rengøring:

Den valgte metode er afhængig af besmudsningsgrad, og krav til hygiejne- og rengøringsstandard. Støv og løst snavs fjernes med støvsuger, gulvmoppe eller kost. Hvis fastsiddende snavs skal fjernes, skal der anvendes UZIN Resilient Care (i forholdet 1:200/50 ml i 10 liter vand). Vask udføres med en mikrofibernoppe. **Bemærk: Ændring af dosering og vaske- plejemidlet kan påvirke vedligeholdelseeffekt negativt.**

Grundrengøring:

Afhængig af belastningen, besmudsningsgrad og kvaliteten af den daglige rengøring kan en periodisk grundrengøring være nødvendig. Normal interval for dette er sker dette på 12–18 måneder. Fastsiddende snavs og andre smudsrester, der påvirker overfladens udseende negativt, fjernes ved en grundrengøring. Hertil skal der bruges UZIN Basic Cleaner (i forholdet 1:1 op til 1:10). Det fortyndede rengøringsmiddel fordeles på gulvbelægningen. Efter en virketid på ca. 10 minutter skal gulvbelægningens overflade skures med skuremaskine med underliggende børsteskrive eller en grøn rondel. (en rød rondel ved CV gulvbelægninger) Det beskidte vand suges op med vandsuger og bagefter neutraliseres/skylles gulvbelægningen grundigt med rent vand evt. tilsat neutraliserende rengøringsmiddel. Gulvet skal tørre i min. 3 timer, inden gulvoverfladen påføres en førstegangspleje, som Uzin Resilient Sealer. (som beskrevet under punktet "Førstegangspleje").

Overfladebehandling af gulve med høj belastning:

Til beskyttelse af gulvbelægninger der udsættes for en høj belastning, anbefales en overfladebehandling UZIN Turbo Protect Plus. Slidte gamle gulvbelægningsoverflader kan med fordel overfladebehandles med den 2-K UZIN Turbo Protect Plus. Inden Turbo Protect Plus udlægges skal gulvoverfladen rengøres, som beskrevet under punktet "Grundrengøring". **Bemærk: Efter grundrengøringen skal gulvbelægningsoverfladen kontrolleres for den ensartede udseende. Der må ikke være områder med blanke pletter**) Følg vejledningen beskrevet i produktdatabladet for UZIN Turbo Protect Plus.