

**PURLINE elements** er en førsteklasses, elastisk gulvbelægning på polyurethanbasis, der fås i forskellige formater og mønstre. Du kan finde nærmere oplysninger i de tekniske specifikationer i vores kollektioner.

## Vigtige, generelle informationer

Kontrolér før lægningen, at det leverede produkt er af en fejlfri beskaffenhed; tilskårne eller lagte varer kan der efterfølgende ikke reklameres over. Grundlæggende garanterer vi, at hver levering kommer fra den samme charge. For lægningen af PURLINE elements gælder de relevante standarder, nationale retningslinjer, tekniske anvisninger samt de i faget anerkendte regler. I Tyskland skal især følgende retningslinjer følges:

- VOB (almindelige udbudsbetingelser) del C, DIN 18365 gulvbelægningsarbejder
- Minimumkrav til gulve DIN 18560 tekniske regler, specielt i Tyskland følgende:
- BEB (landsorganisation for gulv og belægning): „Vurdering og klargøring af underlag, lægning af elastiske belægninger og tekstilbelægninger“
- DIN 18202 „Tolerancer i etagebyggeri“
- Sanitet – Varme – Klima-sammenslutningens datablad: „Grænsefladekoordination ved gulve med varme“ Bemærk! Gulvlæggeren skal, før gulvbelægningen lægges, under sin kontrol gøre opmærksom på sine betæneligheder. Især i tilfælde af:
- Større ujævnheder,
- Revner i underlaget
- Ikke tilstrækkeligt tørt underlag
- Ikke tilstrækkeligt fast, for porøs og for ru overflade på underlaget
- Forurenede overflade på underlaget, f.eks. af olie, voks, lak, farverester
- Forkert højdeniveau for underlagets overflade i forhold til højdeniveauet for efterfølgende komponenter,
- Underlaget har en uegnet temperatur
- Uegnet klima i rummet
- Manglende opvarmningsprotokol ved gulve med gulvvarme
- Manglende fremspring på kantsoleringsstrimlen
- Manglende afmærkning af målesteder ved gulve med gulvvarme
- Manglende fugeplan

For at udligne ujævnheder og opnå et ensartet sugende underlag, anbefales det at påføre en egnet spartelmasse i en tilstrækkelig lagtykkelse ved hjælp af raketeknik.

Ved påklæbning af PURLINE elements på gulvvarme, skal du, ud over VOB DIN 18365 også overholde EN 1264-2. Overfladetemperaturen må ikke overstige 27 °C.

## Akklimatisering af PURLINE elements

PURLINE elements bør akklimatiseres i mindst 24 timer før lægningen i de rum, hvor de skal lægges, under nedenstående forudsætninger!

### Forudsætninger mht. rumklima

- Lufttemperatur i rummet > 18 °C
- Gulvtemperatur > 15 °C
- Relativ luftfugtighed < 65 %

Du skal sørge for, at rummets klimatiske betingelser forbliver uændrede under akklimatiseringen samt i limens afbindingsfase. Det ovenfor nævnte rumklima skal opretholdes i mindst 72 timer før, under og efter limningen af belægningen.

## Lægning

For at opnå et optimalt læggesresultat med mindst mulig materialeafklip anbefales det at opmåle den flade, der skal belægning på og opdele den i overensstemmelse med materialeformatet og læggemønstret. Sørg for en fugeforskydning på mindst 30 cm for at få et optisk tiltalende læggebillede. PURLINE elements skal altid limes på hele fladen. Vi anbefaler anvendelse af emissionsfattige og opløsningsmiddel frie lime, f.eks. EC1—eller RAL (blå engel). Du finder nærmere oplysninger i vores limanbefaling. Vådlim er at foretrække frem for kontaktlim. Påføringsmængden kan variere alt efter limtype og recept og angives med den af limproducenten angivne TKB-fortanding. Du finder oplysninger om eventuelle afvigelser i vores limanbefaling. Limproducenternes forarbejdningsvejledninger skal overholdes.

**Bemærk!** For at opnå et ideelt lægge- og brugsresultat skal du sørge for, at bagsiden af belægningen fugtes godt med lim. For at undgå udklemning af lim bør der imidlertid ikke bruges mere lim end nødvendigt. Om nødvendigt kan der foretages en testlimning.

Følgende vådlime er frigivet til lægning af PURLINE elements:

- KE 66, Uzin Utz AG
- Supra Strong, Wulf GmbH
- Fibre Force, Bostik GmbH

Anvendelse af tørlime er også mulig under overholdelse af producentens oplysninger. Følgende tørlime er frigivet til lægning af PURLINE elements:

- Sigan, 1,2,3
- Sifloor, Uzin Utz AG

## Skal ubetinget overholdes:

De enkelte PURLINE elements brædder og fliser skal efter den fastlagte afluftningstid limes fugetæt og spændingsfrit, trykkes ned i den halvåde lim og derefter trykkes ned med en egnet trykrulle. Hertil anbefales en manuel trykrulle eller et trykbræt. Efter limningen skal gulvbelægningen hurtigt, inden for den af producenten angivne læggetid, tromles med en tung leddelt tromle (min. 50 kg).

Ibrugtagning/ belastning af den belagte flade bør først ske, når limen er fuldstændigt hærdet (følge limproducentens angivelser).

Vær opmærksom på, at der for et færdiggjort, men endnu ikke afleveret arbejde består en bevaringspligt (beskyttelse af gulvbelægningen mod beskadigelser pga. efterfølgende arbejder) for ordretageren. Ved delaflevering overgår bevaringspligten for de afleverede områder til ordregiveren.

Limanbefalingerne, yderligere oplysninger eller anvisninger vedr. individuel lægning kan du på forespørgsel få på: +49 (0)5237 – 60 22 530 pr. e-mail: anwendungstechnik@windmoller.de, eller besøg os på internettet på: [www.wineo.de](http://www.wineo.de)

PURLINE elements er fra fabrikken forsynet med et meget slidstærkt PU-slidlag.

PU-slidlaget medfører en mindre plejeindsats og reducerer vedvarende vedligeholdelsesomkostningerne.

En første behandling eller belægning af overfladen med polymerdispersioner samt anvendelse af plejemidler er overflødig!

## Forebyggende foranstaltninger:

Tilstrækkeligt dimensionerede indgangsmåtter af tekstil på mindst 4 til 6 løbende meter kan reducere mængden af snavs, der kommer ind i ejendommen med op til 80 % og dermed påvirke belægningens nytteværdi og rengøringsomkostningerne i betydelig grad.

## Afsluttende rengøring efter byggeprojekter:

Efter fjernelse af løst snavs fjernes vedhæftende snavs manuelt eller maskinelt. Til mekanisk fjernelse af snavs kan der anvendes røde rondeller (3M-rondel) eller børster. Som rengøringsvæske anvendes vand med tilsætning af et egnet PU-rengøringsmiddel. Til sidst skal gulvet vaskes efter med rent vand.

En første behandling eller belægning efter montering af belægningen er ikke nødvendig.

## Vedligeholdelsesrengøring:

PURLINE elements rengøres efter behov dagligt eller med længere intervaller. Løst snavs kan fjernes ved fejnning, støvsugning eller gulvask. Til gulvask egner sig passende moppesystemer eller imprægnerede skindklude.

I tilfælde af kraftig tilsmudsning med vedhæftende snavs, tilsættes der et PU-rengøringsmiddel til vaskevandet, og gulvet befries for snavset ved hjælp af en to-trins vaskeproces. Alternativt kan der også anvendes en egnet gulvaskemaskine med røde rengøringsrondeller eller en mellemhård skurebørste.

Til en delvis eller komplet fladedesinfektion kan der anvendes egnede desinfektionsmidler. I givet fald skal det aftales med den hygiejneansvarlige for ejendommen, hvilke produkter der skal anvendes, og hvordan arbejdet skal udføres. PURLINE elements er særdeles bestandig over for transparente huddesinfektionsmidler.

## Grundrengøring:

Bortfalder

## Pletfjerning:

Alle pletdannende og aggressive substanser skal straks fjernes fra PURLINE elements. Når pletter behandles med rengøringsmidler eller pletfjernere, skal der forinden gennemføres en kontrol af materialernes kompatibilitet. Anvisninger og forskrifter fra producenten af rengøringsmidlet skal overholdes.

## Generelle anvisninger:

- Efter lægningen skal gulvbelægningen beskyttes mod beskadigelser med egnede beskyttelsesafdækninger af arealer, der i byggefasen frekventeres meget.
- Stillestående fugt under inventar skal undgås.
- Stole, borde og møbelfødder skal beskyttes med egnede glidere eller underlag. Dem kan du f.eks. få hos Wagner System GmbH, [www.wagner-system.de](http://www.wagner-system.de) eller magiGLIDE [www.magiglide.de](http://www.magiglide.de). I uddannelsesinstitutioner anbefaler vi anvendelse af glidesko fra Fa. VS-Möbelwerke [www.vs-moebel.de](http://www.vs-moebel.de). Som forebyggende foranstaltning skal der så vidt muligt anvendes lyse glidesko, der ikke smitter af.
- Anvend kun egnede stole- og møbelhjul iht. DIN EN 12529 (Type „W“ - blød). Stolehjul samt stole- og møbelglidesko skal regelmæssigt vedligeholdes. Anlægsfladerne på stole- og møbelglidesko skal ligge plant og jævnt an og være afrundet på kanterne.
- Høje punktbelastninger kan i tilfælde af en lille anlægsflade føre til irreversible indtrykninger eller beskadigelser på elastiske gulvbelægninger. Anvend om nødvendigt egnede underlag til fordeling af belastningen.
- Gulvbelægningers skridsikkerhed og trinsikkerhed påvirkes i høj grad af snavstilførslen, rengøringsfrekvensen og de anvendte rengørings-/plejeprodukter.
- Anvend kun rengørings-/plejeprodukter der er afstemt efter hinanden, fra en producent. Skurepulver, sanitetsrengøringsmidler, syrer eller stærke opløsningsmidler kan føre til beskadigelse af belægningens overflade.
- Indfarvede sår- og huddesinfektionsmidler samt hårfarve- eller blegemidler kan forårsage irreversible misfarvninger.

## Bortskaffelse:

Privat bortskaffelse: Som betrukne møbeldele; mulighed for bortskaffelse som normalt husholdningsaffald / storskrald

Erhvervs mæssig bortskaffelse: Affaldskode AVV 170203

Disse henvisninger er ikke nødvendigvis fuldstændige.

Produktanbefalinger fra producenterne af rengøringsmidler kan fås på forespørgsel.

Du kan også få oplysninger om PURLINE elements på internettet, på adressen: [www.wineo.de](http://www.wineo.de).

## Anvendelsestekniske spørgsmål bedes rettet til:

[anwendungstechnik@windmoeller.de](mailto:anwendungstechnik@windmoeller.de), eller tag kontakt til vores hotline på tlf. +49 (0)5237/609530