

# Interiørtips: Ta uteteppet inn!

Gulvet ved kjøkkenbenken eller under spisebordet utsettes for mye tråkk og risiko for søl. Det stiller høye krav til teppet. Hvorfor ikke se blant uteteppene? Disse har mange gode egenskaper som gjør dem like egnet inne som i uterommet.

Av Chera Westman/ifi.no



## Hva kjennetegner et utendørstekstil eller -teppe?

Ute/inne-tekstiler og tepper er utviklet for å kunne være utendørs. De har høy lysekthet for å hindre falming. De tåler fint en regnskur, og du kan legge deg med våt badedrakt etter du har vært i havet eller i svømmebassenget. Samtidig er de godt egnet innendørs bruk og har en høy estetisk kvalitet.

Tepper og tekstiler som i utgangspunktet er laget for å brukes utendørs tåler mer rengjøring, er mer flekkresistente og fargeekte enn mange «vanlige» interiørtekstiler. Etter hvert er de også blitt stadig mer estetisk tiltalende.

– De har mange fordeler – de tørker raskt og tåler både vann, søl og rengjøring. Mange av dem er også veldig pene og passer godt innendørs. For barnefamilier er et uteteppe perfekt under spisebordet, der passer det funksjonelt veldig godt, sier Torhild Rustenberg hos InHouse.



*PET: Disse håndtuftede ute/inne-teppene fra Morris er laget av resirkulert PET. Teppene er vannresistente og lette å holde rene, og kan brukes like godt i utestuen, som under spisebordet inne.*

## Estetisk utvikling

Annette Bolme hos Intag bekrefter at utetekstilene er på god vei inn gjennom verandadøren.

Hun viser frem heng etter heng med tekstilprøver: gardinstoffer som blander av solen, men slipper inn lys og fortsatt gir utsyn, vevde og trykte pyntetekstiler til gardiner, puter og duker og møbeltekstil med striper, blomster eller bouclé-effekt. Lettere og tyngre stoffer som både ser ut som og føles som et hvilket som helst interiør- eller møbeltekstil, og små prøver på tepper som skulle kunne ha vært sisal eller jute, men som er laget av syntetiske, robuste materialer.

– Estetisk er det stor forskjell fra bare noen år tilbake, utviklingen har gått raskt fremover. Nå følger utetekstilene også de samme trendene som annen interiørtekstil. Det klassiske blå-hvite har fått følge av friske og morsomme farger og mønstre, sier hun.



*SPREKERE: – Terrassen eller uterommet er et sted hvor man kan velge litt sprekere enn inne. Det gir rom for å leke litt, og man trenger kanskje ikke å være like konservativ som inne, sier Annette Bolme og viser frem stoffer fra Noblis med en myk overflate og høy/lav bouclé-struktur som gjør dem komfortable til bruk innendørs.*

## Inn å bruke inne

Tekstilene er som regel laget av syntetiske fibre som polypropylen (PP) eller polyester, i hovedsak resirkulerte PET-flasker, og kombinerer funksjonalitet, allsidighet og holdbarhet med gode estetiske og taktile kvaliteter. Ofte har de en vannavstøtende overflate.

– Tepper av polypropylen trekker ikke til seg vann. De er lette å rengjøre, tørker raskt og er et trygt valg både ute og inne. Vi har kolleksjoner som ligner på sisal- eller jutetepper i gode kvaliteter der fibrene er matte og ser naturlige og rustikke ut. Tepper av polyester, resirkulert PET, trekker heller ikke til seg vann, men tørker litt saktere, sier Torhild Rustenberg.



*VAFFELTEPPE: Disse uteteppene har vaffeltekstur, og er laget i en eksklusiv og myk kvalitet av 100 prosent polypropylen.*

## Etterligner naturen

PET-fibre kan gjengi farger på en levende måte og kan brukes til detaljerte mønstre. Brukt som stoff til puter, møbler og duker med mer, oppleves PET-tekstiler ofte som myke og komfortable, og stoffet kan etterligne bomull, ull eller lin med et «innendørs»-preg. Begge materialene har god UV-bestandighet.

Norsk Dun har flere puter i sortimentet som er sydd i stoff laget av resirkulerte PET-flasker. Putene er bløte å ta på, og stoffet minner om bomull.

– Materialet holder godt på fargene og tåler sol uten å falme for tidlig, sier Trine Lie, designansvarlig hos Norsk Dun.



*MYK SOM BOMULL: Putetrekk laget av resirkulerte PET-flasker tåler å være både ute og inne. Stoffet er laget av resirkulerte PET-flasker, men ligner på naturmaterialer og er mykt og godt å ta på. Gjenbruk reduserer behovet for ny plastproduksjon, noe som sparer både energi og råvarer*

## Mer informasjon

- InHouse: <https://www.inhouse.no/>

- Intag: <http://www.intag.no>