

En rask vei til ny sengegavl

Har du lyst på ny sengegavl? Vi oppdaget en superrask metode da vi studerte noen nye bilder fra engelske Morris & Co.

Av Bjørg Owren/ifi.no



Firmaet bygger på tradisjonene fra den legendariske William Morris, som ønsket å bringe vakre og håndverksmessig gode produkter ut til folket på slutten av 1800-tallet. Hans design lever videre på tekstiler og tapet, og fornyes nennsomt. Derfor passer deres mønster og farger i dag like godt i et moderne som mer klassiske interiør.

Tekstiler skaper atmosfære

Det var en lekkert oppredd seng med masse puter og myke tekstiler som fenget blikket, da bildene fra kolleksjonen Morris North rullet over skjermen.

Vi tenkte som så ofte før; at du verden hvilken forskjell tekstiler gjør i et interiør. Gardiner, sengeskjørt og puter i ulike kvaliteter gir rom fin dybde og karakter. Hele rommet får en hyggelig og lun atmosfære selv om fargene er lyse og nøytrale.

LES OGSÅ: Interiørtrend: tekstiler på frammarsj



MØNSTERMIKS: En miks av ensfarget og ulike mønster i samme farge gir en elegant helhet med fint liv og volum.

Den smarte detaljen

Så kommer tanken om planlagte fornyelser på hjemmebane. Og der, på bildet, er løsningen på hvordan en sengegavel kan fornyes!

Gavelen er kledd med et tekstil som er lagt over kanten, ført ned på baksiden og festet i siden med enkle bånd i siden. Enklere kan det ikke gjøres.



KNYTING: Det nye trekket er festet med enkle bånd, sydd av samme tekstil, i siden.

Fram med symaskinen

En trenger ikke være skredder eller møbeltapetserer for å få til noe som ligner. Her er det kun å måle opp hvor mye stoff som trengs, og huske på noen ekstra centimeter til sømmen langs kantene og snorer. Så er det å klippe til, sy noen rette sømmer, stryke ut sømmene, og vipps på med nytt trekk!

Når stoffet er i hus, er jeg sikker på at jobben er gjort på under en time!

Tekstiler og tapet fra Morris & Co føres av Interiørhuset INTAG, ser mer på mer på www.intag.no.



ENKEL SØM: Noen enkle, rette sømmer er det eneste du trenger å sy i dette prosjektet.