

# SLAGMÆRKER

## PÅ TRÆVÆRK

Slagmærker, hak og revner i dit indendørs træværk **klarer du hurtigt med en bomstærk tokomponent reparationsmasse.** Efter en gang maling kan du slet ikke se, hvor skaden oprindeligt var. Se her, hvordan du gør.

**H**ak, ridser og revner i træværk – selv de relativt dybe af slagsen – klarer du nemt og hurtigt med den type reparationsmasse, der går under betegnelsen kemisk træ.

Massen er såkaldt tokomponent. Det betyder, at den består af to dele: selve spartelmassen og en hærder.

Den blandede masse hærder hårdt op til en lys beige flade og kan derfor stå ubehandlet på lyse træsorter. Den kan dog også overmales.

Helt op til 5 dybe huller kan du reparere i en arbejds-gang, da massen stort set ikke synker. Dog kan du med fordel påføre massen en anelse over niveau, så du efter hærdding kan slibe den i plan med det omgivende træværk.

Små reparationer sliber du nemt med håndkraft. Til større skader er det hurtigst med en slibemaskine.

Det reparerede område bliver så stærkt, at du kan få skruer til at bide lige så godt fat, som var det i træ. □

### DET SKAL DU BRUGE

Denne reparation er helt simpel, så medmindre der er tale om store skader, **klarer du dig fint med håndværktøj.**



HOBBYKNIV



SLIBEKLODS



EXCENTERSLIBER



SPARTEL



KEMISK TRÆ

### DERFOR ER DET GÅET GALT



Dørgrebet fra en dør har – gentagne gange – stødt på gerigten.

■ **Dørgrebet støder på.** Hvis døren – typisk i en smal entré – åbnes med stor styrke og knalder op i en anden dørs gerigt, kommer der mærker, der kun vokser sig større og større. Efter reparationen skal "ulykken" standses, fx med en dørstopper, for selvom kemisk træ er stærkt, så vil dørgrebet sætte nye mærker.

■ **Hændelige uheld.** Hvis gipsplader, det nye spisebord, stigen, eller hvad du end flytter rundt på, støder på træværk, kommer der nemt mærker.

## SÅDAN GØR DU



**1** Start med at slibe det skadede område, så alle de løse træfibre fjernes.



**2** Er kanterne meget ujævne, kan du også med stor fordel skrabe dem rene med spidsen og den yderste kant på hobbykniven.



**3** Bland kemisk træ efter anvisningerne på emballagen. Forinden kan du med fordel røre spartelmassen (den sandfarvede masse) godt igennem, så den bliver helt jævn og glat.

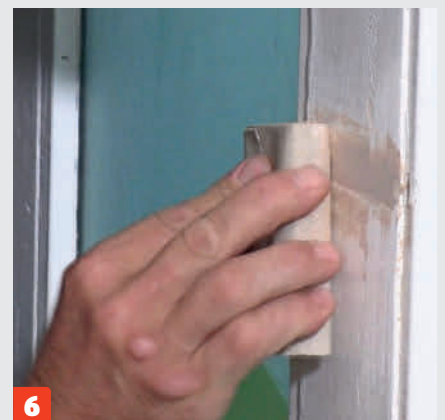


Bland de to dele godt sammen. Men brug ikke for lang tid, for massen hælder hurtigt.

**4** Påfør den blandede masse med en spartel. Du skal have fart på, for massen hælder lynhurtigt. Sørg for, at den er en anelse over niveau med det omgivende træværk. Så kan du slibe reparationen helt i plan efter hærkning.



**5** Skrab overflødig masse væk, inden den hælder. Så bliver slibearbejdet mindre. Allerede efter 5-10 minutter kan du slibe oven på små reparationer. Ved dybere skader går der ca. 20 minutter.



**6** Slib reparationen helt glat og i plan. Brug slibepapir korn 120-150 – afhængigt af hvor glat resten af træværket er. Når du har rengjort området for slibestøv, kan du overmale reparationen.