



Det tar inte mer än ett par timmar att förvandla den gamla, slitna och kanske farliga trappan. Du gör arbetet själv och kostnaden för en trappa som den på bilden blir under 2 000 kr.

# Ny trappa

► 2 varianter ► Allt ingår ► Lätt gjort ► 900 kr/m<sup>2</sup>

När betong- eller stentrappan är sliten, har flera sprickor och kanske rent av hål, måste du göra något innan någon snubblar och skadar sig. Det tar tid att putsa om trappan, och det är dessutom besvärligt. Visst kan du måla, men det kräver först en spackling och du kan ändå inte lita på att färgen sitter kvar.

Lösningen är att behandla trappan med DuraTrapp som är en naturstensbeläggning som är vattentät, frostsäker och dekorativ, men som framför allt ger ett bra halkskydd och tål verkligen hårt slitage.

Arbetet börjar med att trappan slipas eller högtryckstvättas innan du lagar ev. sprickor och andra skador. Fäst lösa stenar och slipa bort alla rester av målarfärg. Och när du ändå har slipen framme passar du på att runda av alla kanter en aning. När trappan är ren blandar du ett 2-komponentsbruk av den bas och hårdare som ingår i förpackningen. Bruket fördelas på trappan med tandspackel och det går åt cirka 3 kg per kvadratmeter. Skapa en slät yta med en bred stålspackel och strö ut rikligt med sten på den spacklade ytan. Platta ner stenarna i spacklet och borsta bort dem som inte fäster i spacklet.

Det går nästan lika lätt att bearbeta ett sättsteg (den lodräta delen mellan två plansteg), men här måste stenarna dras ut på ytan med bred stålspackel. När du till sist har lagt ut sten även på det nedersta plansteget tar det fem till sex timmar innan bruket har härdnat och trappan kan användas. Under mellantiden kan du kanske passa på att se över sidorna på trappan ...

DuraCoat, tel. 040-54 54 04, [www.duracoat.se](http://www.duracoat.se)

**+** Det tar bara några få timmar att förvandla en trappa, och man klarar av hela arbetet själv utan förkunskaper. Trappan blir snygg, stark och vattentät. Ytan får dessutom ett halkskydd.

**-** Även om beläggningen är av natursten så ser den inte riktigt "naturlig" ut, men det gör inte så mycket ...

[www.gds.se](http://www.gds.se)

## POPULÄR SKRUVAFFISCH

På endast ett halvår har *Gör Det Självs* stora skruvaffisch, som visades i mindre storlek i nr 16/2007, laddats ner mer än 9 000 gånger från vår hemsida. På affischen hittar du inte mindre än 29 olika skruvtyper, 6 olika utföranden av skruvhuvudet och de fem vanligaste spårerna. Du kan också läsa om vad gängorna betyder för idragning och grepp. Vill du ha affischen finns den här: [www.gds.se/skruvguide](http://www.gds.se/skruvguide)

## GÖR DET SJÄLVARE MED PLÅSTER

Även om gör-det-självaren är mycket försiktig under arbetet med sina projekt, kan olyckan vara framme så plåstren måste fram. En del av dessa olyckor kräver behandling på sjukhus eller vårdcentral och sådana besök har registrerats i Danmark. En motsvarande statistik finns inte för vårt land, men vi gör nog samma misstag som danskarna med verktyg och redskap .

### 10-i-topplistan:

1 Stege (ställning)	4 200
2 Kniv/hobbykniv	3 100
3 Vinkelslip	1 700
4 Handsåg	1 100
5 Hammare	900
6 Sekator/gren sax	850
7 Cirkelsåg	850
8 Häcksax, elektrisk	550
9 Yxa	500
10 Borrmaskin	500

Här ser du vilka verktyg och redskap som har orsakat flest olyckor för gör-det-självare under 2006.

## VERKTYGSINVASION

Det må anses vara unikt att en verktygstillverkare släpper ut inte mindre än 20 nya verktyg på en gång. Det vanliga brukar vara att man presenterar ett eller två i sänder i hopp om att pressen, t.ex. *Gör Det Självs*, skriver en artikel för varje nyhet. Nu buntar vi i stället ihop allihop i en gemensam presentation. Tillverkaren är AEG och det nya är ett batterikoncept som heter GBS på 12, 14,4 och 18 volt som sitter i skruvdragare, borrmaskiner, slagborrmaskiner, cirkelsågar, bajonettsågar, mutterdragare och arbetslampor. Men man passar också på att presentera två nya excenterslipar, en bandslip och flera tvåhandsvinkelslipar (alla 230 volt) och en 3,6-volts vinkelskruvdragare. Samtliga nya verktyg har försetts med det unika antivibrationssystemet AVS och så kallad softgrip-beläggning på handtagen. Läs mera på [www.aeg-pt.se](http://www.aeg-pt.se)

