



Combimix
Gör-det-själv
PUTSBRUK



Putsa

Råd och tips



Så här gör du

Det här behöver du



Grundningsbruk, putsbruk, hink eller murbruksbalja, slagbormaskin med visp, vattenpass, murarhammare, hård borste, kalkkvast, putslev, skånska, rätkäpp, rivbräda, filtbräda, stålbrätte, penseln och vatten.

Förvattning



1 Renborsta väggen med en hård borste. För att öka vidhäftningen så förvattnas väggen. Använd exempelvis en kalkkvast och pensla på vattnet. Du ska varken vara för snål eller för frikostig med vätan.

Tunngrundning



2 Blanda grundningsbruket och vatten till en lös välling. Tunngrunnda underlaget med blandningen. Använd kalkkvast eller putslev.

Blandning grovputs



3 Putsbruket blandas med den angivna vattenmängden på säcken, i en murarhink eller skottkärra. Blanda med en slagbormaskin med visp 3–5 min. Fortsätt att röra tills bruket har en smidig konsistens.

Förarbete



4 Inför grovputsning- en riggar du upp avdragsbanor på 0,5–1,5 meters avstånd. Fäst med lite bruk och lodda in med vattenpass. Avdragsbanor säkerställer ett jämntjockt putslager.

Grovputsning



5 Grovputsa när grundningsbruket torkat helt. Ta bruk på slevan och släng på bruket underifrån.

Grovputsning



6 Använder du skånskan så trycker du bruket mot väggen och drar uppåt. Dra uppåt utan att släppa trycket.

Grovputsning



7 När bruket satt sig något, använd rätkäppen. Följ väggen nerifrån och upp med en "sågande" rörelse.

Efterbehandling



8 När överflödigt bruk dragits av kan du ta bort avdragsbanorna. Fyll igen skårorna med putsbruk.

Ytbehandling



9 Nu kan du börja slätskura vägg- ytan. Använd en rivbräda och arbeta med stora cirklande rörelser.

Eftervattning



10 Färdig putsyta ska hållas fuktig i minst 3 dygn, för att förhindra krympsprickor och öka hållfastheten. Använd vattenslang med finspridarmunstycke. Skydda den nyputsade ytan mot nederbörd och kyla i minst 14 dygn efter utfört arbete.

Tips!

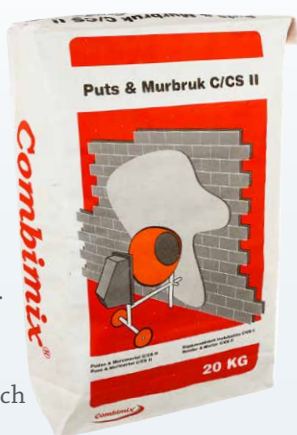
- » Putsytan kan få olika strukturer beroende på val av verktyg vid ytbehandling.
- » Filtbräda ger en grövre yta, men är lättare att använda än en rivbräda.

Den här guiden innehåller väldigt grundläggande vägledning. Känner du dig osäker eller behöver ytterligare hjälp, vänd dig till en yrkesman.



Combimix Gör-det-själv **PUTSBRUK**

Combimix har putsbruk anpassade för olika typer av putsningsarbeten, t. ex. för grovputsning, renoveringsarbeten, grundnings- och restaureringsarbeten. I sortimentet ingår även putsbruk som är fiberförstärkta. Vissa putsbruk är anpassade för enbart handapplicering och vissa kan både handappliceras och pumpas.



Hållfasthetsklasserna för putsbruken benämns CS I (D), CS II (C), CS III (B) och CS IV (A). Ett högre värde anger ett starkare putsbruk. Det är underlaget som avgör vilken styrka på bruket som ska användas.

Combimix är ett svenskt företag som tillverkar mineralbaserade byggprodukter. Ända sedan starten 2001 har vi rekryterat personer med gedigen kunskap. Kombinationen av erfarenhet och nybyggaranda genomsyrar företaget i allt från produktutveckling och miljöarbete till service. All tillverkning sker enligt kvalitetsstandarden ISO9001 och miljöstandarden ISO14001.

www.combimix.se

