

## BETONIN ROUHEUS JA KUPARIN LÄMPÖ

### TÄRVIKKEET:

- muovinen varjostin
- Concrete -efektimaali
- Copper -spraymaali
- sanomalehtiä
- maalarinteippiä
- hengityssuojain

*Suojaa työtila, huolehdi hyvästä ilmanvaihdesta ja käytä hengityssuojainta.*

*Puhdista ja kuivaa varjostin hyvin.*

*Testaa maalisuihketta ensin pahvin palaan, jotta saat tuntuman suihkeen voimakkuudesta ja sopivasta etäisyydestä. Liian läheltä maalattuna suihkeen paine voi aiheuttaa valumia.*

*Maalaa ensin varjostimen sisäpuoli Mastonin Copper-spraymaalilla. Aseta varjostin tukevasti esim. pahvilaatikon sisälle. Maalaa mieluummin kaksi ohutta kerrosta, jotta saat tasaisen pinnan. Anna maalin kuivahtaa kerrosten välillä.*

*Kun varjostimen sisäpuolen maali on kosketuskuiva, voit maalata ulkopuolen. Peitä varjostimen yläaukko huolellisesti paperilla, jotta ulkopuolen suihke ei pääse varjostimen sisälle.*

*Testaa myös betoniefektimaalin suihke ensin koepalaan. Maalausetaisyys vaikuttaa lopputulokseen. Läheltä (20 cm) maalattuna voimakas suihke tekee sileämmän betonipinnan. Vain 5-10 cm kauempaa maalattuna jälki on rouheampaa.*

# VARJOSTIMEN UUSI ELÄMÄ

*Ikean muovinen varjostin löytyy monesta kodista.  
Tuunaa se industrial-tyyliin helposti spraymaaleilla!*



*Maalaa ensin  
sisäpuoli*

*Tuulia*  
DESIGN