



Pure & Original

KALKMALING

DEFINISJON KALKMALING
FRESCO, MARRAKECH WALLS, CLASSICO

Pure & Original tilbyr flere typer kalkmalinger, med forskjellig utseende og bruksområder. Det er kalken i malingen, kombinert med naturlige fargepigmenter som gjør produktene så spesielle, og gir en matthet og dybde man ikke finner i noe annen maling

Utseende: Både Classico, Fresco og Marrakech Walls er basert på kalk, men med forskjellig fremstilling og sammensetning. Dette er det som gjør de alle så spesielle, dog med forskjellig utseende og karakter. Fresco/Marrakech har sin særegenhet ved et fantastisk spill i overflaten, mens Classico har en ULTRA matt, jevn og ensartet overflate som kan minne om fløyel.

Fresco og Marrakech er 100% mineralske som gjør de noe mer sårbare i overflaten. Se datablad!

Classico er en akrylforsterket kalkmaling, for at den skal tåle stor påkjenning ved vask og slitasje. Se datablad!

Hva er annerledes med Classico kalkmaling: Mange spør, hva det er som gjør Classico så spesiell fra andre matte malinger, hvorfor skal vi velge Classico? Svaret er at Classico også er en kalkmaling, basert på det fineste kalkstøv du finner i verden i dag. Dette er hva som gjør den så spesiell i utseende og karakter. Classico har noen helt ekstreme egenskaper, hva gjelder vedheft og dekkevne, i tillegg til et helt nydelig utseende man ikke finner hos noe annen maling. Med en dekkevne på opp til 15m², er den i tillegg meget rimelig i bruk.

Pure & Original Classico er først og fremst produsert for bruk på store veggflater, hele rom og på alle mulige Vegg/tak-overflater. Classico har en ekstrem vedheft og gjør den også meget godt egnet til renovering av gamle møbler og tekstiler.

Definisjon Kalk: Kalk (kalsiumkarbonat) er et eksepsjonelt råstoff. Den kjemiske formelen CaCO₃ representerer en råvare som finnes overalt i naturen - enten oppløst i elver og hav, eller stivnet som et mineral i fjell. Kalsiumkarbonat står for mer enn 4% av jordskorpen. Som et resultat er kalsiumkarbonat blant de viktigste bergartsdannende mineralene vi har. Planter og dyr trenger kalsiumkarbonat for å danne sine skjeletter og skall, og selv den moderne menneskeheten kunne knapt forestille seg et liv uten kalsiumkarbonat.

Nesten hvert eneste produkt i våre dag-til-dag liv inneholder kalsiumkarbonat eller kommer i kontakt med det mens de blir produsert.

Wikipedia: Kalsiumkarbonat

Kalsiumkarbonat kalles også kalk eller mesa og er et salt sammensatt av kalsiumionet og karbonationet. Det er et hvitt, fast stoff.

Kalsiumkarbonat finnes naturlig i flere mineraler. Eggeskall inneholder 95% CaCO₃.

