

Professional Kridering

Januari 2014



Produktbeskrivning

Professional Kridering är en fyllig strukturfärg som används till väggar och tak inomhus vid målning på puts, betong, lättbetong och byggplattor av olika slag där man önskar en yta med struktur.

Behandling

Omrörs väl före användning. Underlaget skall vara rent, torrt och välbundet.

Limfärgsytor som nedtvättas, samt dåligt bundna underlag, grundas med Professional Binder innan målning.

För bästa resultat skall obehandlad puts, betong, gipsskivor och spacklade ytor grundas med Professional Microdispers eller Professional Grund +.

Tidigare målade ytor tvättas med Original Måltartvätt. Blanka ytor nedmattas.

Professional Kridering läggs på med pensel, rulle, bredspackel eller spruta. Kan efterrullas med strukturrulle till önskad struktureffekt. Färdigstryks 2 gånger med Professional väggfärg i vald kulör.

Måla ej när yttemperaturen är under +5 °C.

Hälsa och Miljö

Färgskikt kan vid slipning eller behandling med värmepistol avge hälsofarligt damm och/eller ångor. Arbeta i ventilerade utrymmen. Använd lämplig personlig skyddsutrustning (andningsskydd) vid otillräcklig ventilation. Se även information på Säkerhetsdatabladet Återförslut öppnad burk väl. Avlägsna färg från verktygen innan rengöring. Använda verktyg rengöres omgående efter målning. Flytande färgrester och tvättvätska får ej hållas ut i avloppet utan lämnas till miljöstation. Tomemballage lämnas för återvinning.

Teknisk data

Användningsområde: Inomhus

Bindemedel: Sampolymerdispersion

Glans: Helmatt 2

Torktid 23°C 50% RF: Genomtorr 4 timme, Övermålningsbar 6 timmar

Luft/Objekt temp: Min +5°C

Luftfuktighet RF: 40-80%RF (65%RF optimalt)

Förtunning: Vatten

Verktyg: Pensel, Roller, Spruta

Färgåtgång: 2-3 m²/lit

Förpackning: 10 liter

Baser: Vit

Rengöring: Såpvatten

Förvaras: Frostfritt

VOC (kat.A/a)30g/l Innehåller Max 1g/l



AkzoNobel Decorative Coatings AB. Tel 040-35 50 00

Databladet är utgivna enbart i rådgivande syfte. Värdena gäller för normala omständigheter och kan därför variera med t.ex. appliceringssätt, temperatur etc. Vi förbehåller oss rätten till ändringar utan föregående information. Användaren är ansvarig för att senaste revidering av detta dokument används. Kontroll kan göras på vår hemsida. AkzoNobel och Nordsjö är varumärken som tillhör the AkzoNobel Group of Companies © AkzoNobel 2009