



Krijtverf

Verftechnisch advies

Krijtverf o.a. gebruiken op:

- Houten meubelen zoals kastjes en tafels e.d.
- Gestucadoorde of (glasweefsel) behangen muren
- Ook voor bijv. metaal, rieten zittingen, kunststof, etc.
- Houten (MDF) wandpanelen e.d.

Het te behandelen oppervlak moet schoon, droog, vetvrij en draagkrachtig zijn.

Kaal hout: gronden met Koopmans Grondverf Aqua of Koopmans Krijtverf.

Afwerken met Koopmans Krijtverf in de gewenste kleur/kleuren en het gewenste effect, zoals bijvoorbeeld: white wash, brocante of geschuurd/verouderd effect.

Geschilderd/gelakt hout: loszittende verflagen verwijderen door middel van schuren. Het kale hout gronden met Koopmans Grondverf Aqua of Koopmans Krijtverf. Bestaand blijvende verf-/laklagen dienen goed geschuurd te worden met fijn of middelgrof schuurpapier. Afwerken met Koopmans Krijtverf in de gewenste kleur/kleuren en het gewenste effect, zoals bijvoorbeeld: white wash, brocante of geschuurd/verouderd effect. Tevens toepasbaar als dekkende afwerking.

NB. Voor het verkrijgen van het gewenste effect, lees de technische specificatie aan de achterzijde van deze folder.





Nummer : 6715
Datum : 28-10-2016
Versie : 01

Toepassing : Een matte, goed dekkende, decoratieve afwerklaag voor het behandelen van meubels, muren en accessoires. Hiermee kunnen diverse effecten worden gerealiseerd zoals white wash, verouderd effect (brocante) en doorschuur effect. Tevens toepasbaar als dekkende afwerking.

Kenmerken : Waterverduunbaar
Goed reinigbaar
Egaal mat
Makkelijk van effecten te voorzien
Kleurvast

Eigenschappen

Basis : Acrylaat copolymeer dispersie
Kleur : Wit en kleuren via het Koopmans Colourimpression kleurenmengsysteem
Dichtheid 20°C : 1,48 kg/dm³ voor wit
Laagdikte : ca. 40 µm droog
Droogtijd : bij 20°C en een RV van 65%
Stofdroog na ca. 30 minuten
Overschilderbaar : na ca. 6-8 uur.
Vastestofgehalte : 35 vol%
Theor.rendement : ca. 8-9 m² per liter bij 40 µm. droog

Verwerking

Verwerkingstemp. : Niet verwerken beneden 5°C en boven een RV van 85%.
Reinigingsverd. : water
Kwast/roller
Verdunning : water

Algemene informatie

Het veiligheidsinformatieblad is op aanvraag beschikbaar of te downloaden van www.koopmansverf.nl

De hierbij verstrekte technische gegevens zijn opgesteld op basis van actuele kennis. P.K. Koopmans Lakfabrieken B.V. behoudt zich het recht voor zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Iedere aansprakelijkheid op grond van deze gegevens wordt uitgesloten.

Verwerkingsmethoden

Ondergrond goed reinigen en olie- / wasvrij maken met een goede verfreinigen zoals bijv. P.K. Cleaner NS90.

White wash effect

Door witte Koopmans Krijtverf iets te verdunnen zorg je dat de verf niet helemaal dekkend is en de ondergrond laat doorschijnen.

Doorschuur effect

Voor een doorschuureffect maak je gebruik van verschillende kleuren verf over elkaar heen. Daarna ga je de bovenste laag doorschuren tot de kleur eronder zichtbaar wordt.

Verouderd effect (brocante)

Een verouderd effect bereik je door meerdere lagen Koopmans Krijtverf aan te brengen.

Gebruik dickere kwaststrepen voor een extra oude look. Na het doorschuren met staalwol worden die kwaststrepen en de ondergrond kleur nog extra geaccentueerd.

NB: Verschillende houtsoorten en nuances (vlammen, noesten) in het hout bepalen mede de eindkleur/ het eindresultaat.

Bloedende houtsoorten zoals bijv. eikenhout, Merbau etc. kunnen vlekvorming geven.

Bij twijfel over het eindresultaat en/of de hechting is het raadzaam dit voorafgaand proefondervindelijk vast te stellen.

Ondergrondvoorbereiding

Ondergrond goed reinigen en olie- / wasvrij maken met een goede verfreinigen zoals bijv. **P.K. Cleaner NS90**.

Bestaande laklagen eerst goed opschuren met middel of fijn schuurpapier (naar gelang het gewenste effect).