

NIVEAU AQUA NATURA PU KALKMAT

NIVEAU

Toepassing:

Matte lak op waterbasis voor het afwerken van hout en voorbehandeld metaal en harde kunststoffen.

Eigenschappen:

- Voor hout, metaal en harde kunststoffen
- Polyurethaan versterkt
- Krasvast

Productinformatie:

Rendement: $\pm 14\text{m}^2$ per liter, afhankelijk van het oppervlak en de verwerkingsmethode.

Droging bij 23°C en r.v. 65% na ca. 1 uur. Overschilderbaar na ca. 6 uur.

Systemen / Voorbehandeling:

Ondergrond moet schoon, droog, stof- en vetvrij zijn. Voor het gebruik ondergrond licht schuren. Goed roeren voor gebruik. In 1 of 2 lagen aanbrengen met een acrylkwast, lakroller of spuit. De eerste laag eventueel verdunnen met maximaal 3% water. Na elke laag licht schuren en stofvrij maken.

Onbehandeld hout: Ontvetten, licht schuren en stofvrij maken. Niveau Grondverf aanbrengen. Na droging schuren, stofvrij maken en eventuele oneffenheden eerst plamuren. Geplamuurde vlakken overgronden.

Schilderwerken in goede staat: Zorgvuldig ontvetten met ontvettingsmiddel, mat schuren en stofvrij maken. Indien nodig bijwerken met plamuur en Niveau Grondverf Geheel gladschuren.

Schilderwerken in slechte staat: Alle slecht hechtende delen volledig verwijderen met afbijtmiddel of door middel van afbranden of föhnen. Vervolgens behandelen als "onbehandeld hout".

Onbehandeld MDF, spaanplaat, e.d.: Ontvetten, licht schuren en stofvrij maken. Niveau Grondverf aanbrengen, verdund met 5-10% water. Na droging schuren en stofvrij maken. Dan een tweede onverdunde laag grondverf aanbrengen.

Onbehandeld metaal: Vet, eventuele walshuid en roest zorgvuldig verwijderen. Eerst behandelen met een geschikte roestwerende menie. Dan een laag Niveau Grondverf onverdund aanbrengen.

Harde kunststoffen: Ontvetten, licht schuren en ontstoffen. Voorbehandelen met een geschikt primer.

Technische gegevens:

Bindmiddel:	Combinatie van PU-Alkydemulsie en Acrylaatdispersie
Pigmenten:	Rutiel titaandioxide en vulstoffen
Oplosmiddel:	Water
Vaste bestanddelen:	Ca. 37% in volume
S.G.:	Ca. 1,24 g/ml
Viscositeit:	Krebs Stormer 110 KU @ +20°C
Aanbevolen laagdikte:	35 Micron per laag (droog)
Maalfijnheid:	20 Micron
Glansgraad:	<10% met glansmeter Gardner 60°
Verdunning:	Water
Gevarenklasse:	Zie veiligheidsinformatieblad (MSDS)
Reinigen gereedschap:	Water en zeep

Opslag:

Minimaal 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats.

NIVEAU AQUA NATURA PU KALKMAT

NIVEAU

Algemeen:

Bij voorkeur verwerken tussen 8°C en 30°C Na gebruik de verpakking goed sluiten, rechtop wegzetten en vorstvrij bewaren. Deuren en ramen pas als de verf is uitgehard (na minimaal 8 uur) sluiten.

Restanten:

Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.