



Jansen Aqua Projectielak

Projector en/of beamer verf.



Toepassing

- Projectievlakken
- Projectie van beamers, film-, dia- en overheadprojectoren
- Wanden in kantoor- en vergaderruimten
- Schoollokalen en kinderopvang
- Beurs- en winkelinrichtingen

Eigenschappen

- Briljante tekst- en beeldweergave
- Goede weergave vanuit elke hoek
- Gelijkmatige helderheid
- Ondersteund HD technologie
- Onbegrensde toepassing
- Geen vouwen en golvende vlakken zoals bij projectieschermen op doek
- Lage kosten ten opzichte van schermen op doek

Product

Bindmiddelbasis: Speciale Acrylaat op kationische basis, met brekende en reflecterende pigmenten

Kleuren: Crème-wit
(niet aan te kleuren)

Verpakking: 1 ltr

Verbruik: Ca. 10 m²/ltr

Glansgraad: Zijdemat

Dichtheid: Ca. 1,24 gr/cm³

Verdunning: Drinkwater (max 10%)

Opslag: In gesloten, originele verpakking, koel, donker en vorstvrij opslaan

Applicatie

Rol, kwast en spuit.
Rol en kwast onverdund gebruiken.
Mohair roller (lakvilt).

Spuiten

Airless:
Onverdund
200 Bar
Tip 0,011"
Geel filter

Airmix (coat):

150 Bar
1,5 Bar luchttoevoer

Hoge druk:

10% verdunnen
4 Bar
Tip 1,8 MM

HVLP:

10% verdunnen
0,52 Bar
Tip 1,8 MM

Reinigen van het gereedschap: direct met water.
Aangedroogd materiaal met Südwest verdunning V33 of Vista Paintsoftener.

Temperatuur

Minimale object-, omgeving- en materiaaltemperatuur 10°C en maximale relatieve luchtvochtigheid (RV) 80%.

Droging

(+23°C - 60% RV)
Stofdroog : 1 uur
Duimvast : 6-8 uur
Overschilderbaar : 6-8 uur
Door gedroogd : 16 uur

Ondergrond

De ondergrond moet dragend, droog (beton; max. 5%, hout; max. 15% vocht), stofvrij en geen olie-, vet-, was- of siliconenverontreinigingen bevatten.
Ruwe oppervlakken, gaatjes, scheurtjes e.d. plamuren met de Jansen Acryl-plamuren.

Kale houten ondergrond

Houten oppervlak moet goed geschuurd worden (korrel 120. Naschuren met korrel P180).

Als grondlaag op kaal hout Südwest Acryl All-Grund.
2 lagen Jansen Aqua Projectielak aanbrengen.

Houtsoorten met inhoudstoffen

Bijv. merbau (doorbloeden) en eiken (looizuur) eerst isoleren met Boscalit Aqua Isoleergrond wit.

Laten drogen, deze laag niet schuren.

2 Lagen Jansen Aqua Projectielak aanbrengen.

Beton

Beton mag geen lossingsolie bevatten. Tevens eventuele cementslikschilfers verwijderen.

Het oppervlak moet een lichte zuiging hebben.

Acrylaat muurverf systeem aanbrengen.

2 lagen Jansen Aqua Projectielak aanbrengen.

Gipsplaten/pleisterwerk:

Acrylaat muurverf systeem aanbrengen.

2 lagen Jansen Aqua Projectielak aanbrengen.

Over oude goedhechtende laklagen

De ondergrond moet vetvrij, schoon, stofvrij en droog zijn.

Doorgeharde oude laklagen moeten worden geschuurd met korrel P320 alvorens te behandelen.

Bij het overlakken van niet bekende verflagen is een proef, op hechting, aan te bevelen.

2 lagen Jansen Aqua Projectielak aanbrengen.

Muurverf

Bij het overschilderen van muurverven dient de muurverf volledig gedroogd en doorgehard te zijn.

2 lagen Jansen Aqua Projectielak aanbrengen.

Sommige muurverven als bijv. kalkverf kunnen niet zonder voorbehandeling worden overgeschilderd.

Harde kunststoffen

Harde kunststoffen als bijv. Polyester, PVC, Epoxy eerst reinigen met Südwest Zink- en Kunststofreiniger.

Na droging een laag Südwest Acryl All-Grund aanbrengen.

2 lagen Jansen Aqua Projectielak aanbrengen.

Bijzondere aanwijzing

Belangrijk: Voor gebruik steeds goed roeren!

Alleen roestvrijstalen spuitapparatuur gebruiken.

Spuitapparatuur dient volledig schoon te zijn voor en na gebruik i.v.m. de reactie met andere verfproducten.

Kan niet aangekleurd worden door de kationische basis.

Beschermende maatregelen

Zie veiligheidsblad.

Kentekenen

Zie veiligheidsblad.

De in dit technisch merkblad gegeven informatie is een algemene productbeschrijving van onze ervaringen en testen en geeft geen concreet praktijkvoorbeeld weer. Hieruit kan dan ook geen aansprakelijkheid worden afgeleid.

Richt u zich in voorkomende gevallen tot onze afdeling Applicatie & Techniek. Via www.veiligmetverf.nl is het veiligheidsinformatieblad op te vragen.