

## TECHNISCHES DATENBLATT FÜR JOOP! COLOURS



2,5 l FÜR CA. 30 M<sup>2</sup>/ FÜR CA. 12 M<sup>2</sup> PRO LITER

### EIGENSCHAFTEN

- Hochdeckende Wandfarbe für Innenräume
- Matt kontrastarm / Glanzgrad  $\leq 3$
- Basierend auf einer neu entwickelten Harztechnologie für lösungsmittelfreie Emulsionen – VOC-freies Harzsystem, geruchlos, ohne flüchtige und halbfüchtige Lösungsmittel.
- Acryl-Copolymer mit ausgezeichneter Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und Alterung.
- Verarbeitbar mit Rolle, Sprühergerät oder Pinsel \*bei der Verwendung eines Sprühergeräts ist das Tragen einer Atemschutzmaske der Schutzklasse FFP2 oder FFP3 empfohlen
- Das Produkt entspricht der Nassabriebsklasse 1 und ist für stark beanspruchte Flächen geeignet. Schleifspuren sind leicht entfernbar.
- Die verwendeten mineralischen Inhaltsstoffe sind deutlich härter als beispielsweise Tone oder Kalziumkarbonate, wodurch die Kratzfestigkeit erhöht wird.
- Die Formulierung enthält zudem einen Zusatzstoff, der die Fleckenempfindlichkeit verringert.
- Enthält kein Methylisothiazolinon (MIT)
- Hervorragende Deckkraft – mehr als 8 m<sup>2</sup>/l Reichweite bei einer Deckkraft von 98 % (auf weißem Untergrund). Bei dunklen Farben >98 %.

Optische Eigenschaften		Viskose Flüssigkeit
pH		8,5 - 9,5
Ungefähre, spezifische Dichte		1,20 - 1,30
Durschn. Festkörperanteil	(%)	54
Volumenviskosität	(-4/20 cPs)	8000 - 12000
Flammpunkt	(°C)	k.A.
Lagertemperatur	(°C)	0 - 35
Lagerfähigkeit	(Montage)	12
Zolltarifnummer		3209100000

### ANWENDUNG

- Vor Gebrauch gut umrühren
  - Oberflächen müssen entsprechend vorbereitet sein (trocken, saugfähig, einheitlich hell)
  - Bürsten und Pinsel im warmen Seifenwasser auswaschen
  - Trockenzeit: In 2 Stunden trocken
  - Überstreichbar: Nach 4 Stunden überstreichbar
- ⚠ Kontakt mit Haut und Augen vermeiden! Bei Augenkontakt sofort mit Wasser ausspülen und ärztlichen Rat einholen. Darf nicht in Kinderhände gelangen!

### LAGERUNG

- Nach Öffnen der Farbdose das Material innerhalb von 10 Tagen verarbeiten
- Stehend lagern, vor Frost und extremen Temperaturen schützen
- Nicht in Abflüsse oder Wasserläufe entleeren - Entsorgung gemäß der örtlichen Bestimmungen

## TECHNICAL DATA SHEET FOR JOOP JOOP! COLOURS



**2,5 l** FOR APPROX. 30 M<sup>2</sup>/ FOR APPROX. 12 M<sup>2</sup> PER LITRE

### PRODUCT DESCRIPTION

- High opacity coating for interior
- Flat Matt ≤ 3 Gloss Units
- Based on newly developed resin technology for solvent free emulsions, the resin system is VOC free – no odours, no volatile solvents, no semi-volatile solvents.
- Acrylic copolymer so shows excellent resistance to weathering and ageing.
- Designed for coating by any suitable application – roller, spray, brush \*when using a spray device, it is recommended to wear a respiratory mask of protection class FFP2 or FFP3
- The paint is Class One Scrubbable, so should be up to the wear and tear of high traffic areas, and scuff marks easily cleanable.
- Also, the minerals used are not soft in nature such as clays and calcium carbonates, but much harder. This improves scuff resistance.
- There is a functional element in formulation which aids stain resistance.
- MIT free
- Great opacity – Greater than 8m<sup>2</sup>/L coverage to obtain 98% opacity – on the White Base. Darker colours >98%.

Appearance		Viscous liquid
pH		8,5 - 9,5
Approx, bulk density		1,20 - 1,30
Ave non-volatile solids	(%)	54
Bulk viscosity	(cps-4/20)	8000 - 12000
Flash point	(°C)	n/a
Storage temperature	(°C)	0 - 35
Shelf life	(months)	12
Custom tariff cose		3209100000

### APPLICATION

- Stir thoroughly before use
  - Surfaces have to be well prepared (dry, absorbent, uniformly light)
  - Wash brushes and paint brushes in warm soapy water
  - Dry in 2 hours
  - Recoat after 4 hours
- ⚠ Avoid contact with skin and eyes! In the event of contact with eyes, rinse immediately with water and seek medical advice. Keep out of reach of children!

### STORAGE

- After opening the paint can, use the material within 10 days
- Store upright, protect from frost and extreme temperatures
- Do not empty into drains or water courses - disposal according to local regulations