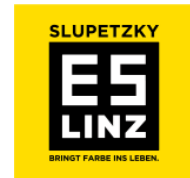




TECHNISCHES MERKBLATT

8208 SLUPOL® LATEXFARBE WEISS SEIDENGLÄNZEND

<u>Art des Werkstoffes:</u>	Echte Kautschuk-Latex-Farbe mit bester Reinigungsfähigkeit, resistent gegen fast alle üblichen Reinigungsmittel. Waschbar, scheuerbeständig und reinigungsfähig nach ÖNORM C2357, nach EN 13300 Nassabrieb- Beständigkeitsklasse 1, Deckkraftklasse 2. Bestens geeignet für Krankenhäuser, Lebensmittelräume, usw.
<u>Farbe:</u>	Reinweiß
<u>Glanzgrad:</u>	Seidenglänzend
<u>Spez. Gewicht:</u>	1,25 kg/L
<u>Bindemittelbasis:</u>	Echte Kautschukharze
<u>Pigmentbasis:</u>	Extender, Titandioxid
<u>Verpackung:</u>	Eimer 22 kg
<u>Eigenschaften:</u>	Gut deckend, leicht zu verarbeiten, spannungsarm, baubiologisch unbedenklich, bestens reinigungsfähig, hygienisch.
<u>Geeignete Abtönfarben:</u>	Für helle Pastelltöne ist ein Abtönen mit ungebundenen Farbkonzentraten möglich, zB PINTASOL, SLUPOL® UNIVERSAL-Volltonfarben.
<u>Verträglichkeit mit anderen Farben:</u>	Diese Farbe darf mit keiner anderen vermischt werden, um Eigenschaften und Glanzgrad zu erhalten.
<u>Verdünnung:</u>	Nach gutem Aufrühren mit bis zu 10 % Wasser verdünnen.
<u>Mittlere Verbrauchswerte für den einmaligen Anstrich:</u>	Glatter Putz ca. 150-180 g/m ² Putz mit mittlerer Struktur ca. 175-190 g/m ² Putz mit grober Struktur ca. 185-210 g/m ² Genauere Werte durch Probeanstrich am Objekt feststellen.
<u>VOC-ChemG. 2010:</u>	Untergruppe A/b VOC-Grenzwert 100 g/L VOC-Wert gebrauchsfertig 0,001 g/L
<u>Lagerhaltung:</u>	Kühl aber frostfrei, 12 Monate im Originalgebinde.
<u>Untere Temperaturgrenze bei der Verarbeitung:</u>	Mindestens + 5° C für Luft- und Untergrundverhältnisse.



8208

TECHNISCHES MERKBLATT

SEITE 2

Verarbeitungstechnische
Hinweise:

Material kann gestrichen, gerollt oder gespritzt werden.
Konsistenz nach Verdünnungsempfehlung einstellen. Für normale, tragfähige Untergründe benötigt diese Farbe keine Tiefengrundierung, sondern nur einen Voranstrich mit verdünnter 8202 SLUPOL® INNENDISPERSION EXTRA

Trocknung:

Mindesttrockenzeit zwischen den Anstrichen beachten. Bei ca. + 20° C/70 % rel.Luftfeuchte 3 – 6 Stunden, daher noch am gleichen Tag fertigstellbar.

Reinigung der
Werkzeuge:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser unter Beachtung der Abwasservorschriften.

Zur Beachtung:

Chem.G.: Nicht kennzeichnungspflichtig nach ADR.
Keine gefährliche Zubereitung im Sinne des Gesetzes.
Nicht überwachungsbedürftiger Sonderabfall.

Sonderabfallschlüsselnr: 57303 nach ÖNORM S2100
Europäische Abfallschlüsselnr: 08 01 12

Weitere Gefahren- und Sicherheitshinweise entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.

UNSERE TECHNISCHEN AUSKÜNFTE DIENEN IHRER BERATUNG, EINE VERBINDLICHKEIT KANN DARAUS NICHT ABGELEITET WERDEN.

Stand 01/2016

Erich Slupetzky GesmbH
Dinghoferstraße 36-38
A-4020 Linz
Telefon 0043/732/66 20 21-0
Telefax 0043/732/66 20 21-14
Email office.linz@slupetzky.at
Web www.slupetzky.at