


## Transparenter, schmutzabweisender Schutzanstrich für überstreichbare Dichtstoffe (MS-Polymer, Polyurethan oder Acryl)

<b>Anwendungsgebiete</b>	Farbloser, scheuerbeständiger und glänzender Anstrich <ul style="list-style-type: none"><li>für überstreichbare Fugen im Innenbereich</li><li>optimal für Hybrid-Dichtstoffe (MS Polymer, STP, SPUR und andere silanmodifizierte Polymere), Polyurethane und Acrylate</li></ul>
<b>Produktvorteile</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>überstreichbar</li><li>gute Verträglichkeit mit Dispersionsfarben, Putz, Beton und ähnlichen Untergründen (auch grossflächig)</li><li>lösemittelfrei (VOC-frei)</li></ul>
<b>Basis</b>	Acrylat-Dispersion
<b>Reinigungsmittel</b>	Wisatyp TL 16 zur Reinigung der nicht saugenden Haftflächen und von frischen Produktresten. Das ausgehärtete Produkt kann normalerweise nur noch mechanisch entfernt werden. Hände und Arbeitsgeräte mit sauberem Wasser reinigen.
<b>Verarbeitung</b>	Der Untergrund muss fest, trocken, staub- und fettfrei sein. Empfehlung: Fugen vorher mit Wisatyp TL 16 reinigen (entfernt auch allfällige Abglättmittel-Rückstände). Den Fugenrand und die nicht zu behandelnden Oberflächen abkleben / abdecken, da die getrocknete Schutzschicht schwer zu entfernen ist. Mit einem geeigneten Pinsel den Schutzanstrich auftragen und trocknen lassen. Bei Bedarf einen zweiten Anstrich anbringen. Der Glanzgrad von Wikofix Fugenschutz kann ins seidenmatte reduziert werden, wenn das Produkt vor der Anwendung bis max. 1:1 mit Wasser verdünnt wird.
<b>Dichte</b>	ca. 1.0 g/cm <sup>3</sup>
<b>pH-Wert</b>	7 - 8
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	+5 °C bis +40 °C
<b>Verbrauch</b>	ca. 100 - 150 ml/m <sup>2</sup> pro Anstrich 250 ml reichen für ca. 200 m Fuge (10 mm Fugenbreite)
<b>Weitere Informationen</b>	 Mehr Informationen über dieses Produkt (Verlinkung zum Produkt auf unserer Homepage, Sicherheitsdatenblatt, Zertifikate, spezielle Anfragen etc.) finden Sie unter dem nebenstehenden ISOPIN QR-Code.
<b>Artikel Nr. + Farbe</b>	<b>FS 25.250 farblos-transparent (weisslich im noch nassen Zustand)</b>
<b>Lieferform</b>	Karton zu 15 Gebinde à 250 ml Weitere Gebinde auf Anfrage.

## Haltbarkeit

In geschlossener Originalverpackung, vor direkter Sonnenbestrahlung geschützt und bei trockener Lagerung zwischen +15 °C und +25 °C, beträgt die offizielle Haltbarkeit mindestens 24 Monate ab Produktionsdatum (massgebend ist das aufgedruckte Verfalldatum).

**Sicherheit und Entsorgung:** Machen Sie sich mit unseren aktuellen Sicherheitsdatenblättern (SDB) zu den verwendeten Produkten vertraut. Alle geltenden Sicherheitsvorschriften und Hinweise zur Entsorgung müssen beachtet werden.

**Zur Beachtung:** Alle Angaben beruhen auf sorgfältigen Untersuchungen in den Laboratorien und unseren bisherigen Erfahrungen in der Praxis. Sie sind unverbindliche Hinweise. Bei der Vielzahl der auf dem Markt erscheinenden Materialien und den unterschiedlichen Verarbeitungsmethoden, die ausserhalb unseres Einflussbereiches liegen, können wir verständlicherweise keine Gewähr, auch nicht in patentrechtlicher Hinsicht, für den Ausfall Ihrer Arbeiten übernehmen. Wir empfehlen, durch ausreichende Eigenversuche festzustellen, ob das Produkt den jeweiligen Anforderungen gerecht wird. Im Übrigen verweisen wir auf unsere Verkaufs-, Lieferungs-, und Zahlungsbedingungen, abrufbar unter [www.wisabax.ch/agb.html](http://www.wisabax.ch/agb.html). © Wisabax AG - Dieses Merkblatt ersetzt alle älteren Versionen.

Ist Ihnen eine unklare Formulierung oder ein Fehler aufgefallen? Vielen Dank für Ihre Rückmeldung.