



## IPA Steinersatz

### Modifizierter mineralischer Trockenmörtel

#### Anwendungsbereich:

Zur Reprofilierung und Ausbesserung von Fehlstellen, Löchern, Brandrissen und Abplatzungen an Ziegel- und Natursteinen.

#### Eigenschaften:

Mineralischer Trockenmörtel mit Bindemitteln - nach objektspezifischer Notwendigkeit ausgewählt. IPA Steinersatz ist mit Hilfe von Oxidfarben pigmentiert; zur Erreichung des gewünschten Farbtones sind die Steinersatzte untereinander in jedem Verhältnis mischbar.

#### Technische Daten

Verarbeitungszeit 23° C)	ca. 60	min.(bei +
Druckfestigkeit d	ca. 20 - 30	N/mm <sup>2</sup> /28
Biegezugfestigkeit d	3 - 5	N/mm <sup>2</sup> /28
Haftzugfestigkeit d	> 1,5	N/mm <sup>2</sup> /28
Größtkorn	0,7 mm	mm

Sondersieblinie auf

Anfrage

Farbtöne

Musterkasten

Mustervorlage

lt.  
Sondertöne nach

#### Verbrauch:

ca. 2kg/m<sup>2</sup>und mm Schichtdicke

#### Verpackung:

22-kg-im Kunststoffeimer incl. 1L Haftemulsion

#### Reinigung der Arbeitsgeräte:

Sofort nach Gebrauch mit Wasser

#### Lagerung:

Trocken, möglichst auf Holzrost, bis zu 6 Monaten

Farben
Weiß 10
Gelbbraun ST 41
Gelb 50
ST 55
Kaminrot 70
ST 76
Ziegelrot 190
St 121
St 130
St 740
St 750



Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift soll Ihre eigene Arbeit unterstützen. Sie gilt als unverbindlicher Hinweis. Produktbeschreibungen enthalten keine Aussagen über die Haftung für etwaige Schäden. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der eingesetzten Waren begrenzt. Mit diesem Merkblatt werden alle früheren technischen Angaben über dieses Produkt ungültig. Angaben unserer Mitarbeiter über den Rahmen dieses Merkblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

IPA Bauchemische Produkte GmbH

Werk: Riedhof 5 – 82544 Egling – Tel. 08171-9990600 – Fax: 08171-9990620 – E-mail: [info@ipa.de](mailto:info@ipa.de)

Internet: [www.ipa.de](http://www.ipa.de) oder [www.ipanex.de](http://www.ipanex.de)



## IPA Steinersatz

### Modifizierter mineralischer Trockenmörtel

#### Untergrundbehandlung und Verarbeitung:

Der Untergrund muß tragfähig und frei von Trennfilmen sein. Die auszubessernde Stelle wird mit **IPATOP LIQUID Haftemulsion** grundiert. Der Steinersatzmörtel wird mit Wasser in erdfeuchter bis leicht plastischer Konsistenz angerührt und mittels Kelle oder Spachtel in die noch klebrige Haftbrücke eingearbeitet. nach 3 - 7 Tagen kann der Steinersatzmörtel mit Meißel oder Scharriereisen nachgearbeitet werden.

#### Allgemeine Hinweise:

Durch Änderung des W/Z-Faktors ergeben sich Abweichungen im Farbton. Bei Schichtdicken über 15 mm ist unter Vorlage der Haftemulsion mehrlagig zu arbeiten.

#### Gefahrenhinweise:

- **R 36/38** Reizt die Augen und die Haut.

- **R 43** Sensibilisierung durch Hautkontakt möglich.

#### Sicherheitsratschläge:

- **S 2** Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

- **S 24** Berührung mit der Haut vermeiden.

- **S 26** Bei Berührung mit den Augen sofort gründlich mit Wasser abspülen und Arzt konsultieren.

- **S 37** Geeignete Schutzhandschuhe tragen.

Stand: 01/18

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort und Schrift soll Ihre eigene Arbeit unterstützen. Sie gilt als unverbindlicher Hinweis. Produktbeschreibungen enthalten keine Aussagen über die Haftung für etwaige Schäden. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der eingesetzten Waren begrenzt. Mit diesem Merkblatt werden alle früheren technischen Angaben über dieses Produkt ungültig. Angaben unserer Mitarbeiter über den Rahmen dieses Merkblattes hinausgehen, bedürfen der schriftlichen Bestätigung.

IPA Bauchemische Produkte GmbH

Werk: Riedhof 5 – 82544 Egling – Tel. 08171-9990600 – Fax: 08171-9990620 – E-mail: [info@ipa.de](mailto:info@ipa.de)

Internet: [www.ipa.de](http://www.ipa.de) oder [www.ipanex.de](http://www.ipanex.de)