

# Elastorooft<sup>®</sup> Spezialprimer

## Voranstrich für nicht saugende Untergründe

**Flüssige, einkomponentige Grundierung für nicht saugende Untergründe im Außenbereich. Als Voranstrich zur Abdichtung von Flachdächern mit dem HEY<sup>▼</sup>DI Elastorooft Flachdachsystem einsetzbar.**

- einfach zu verarbeiten
- naht- und fugenlose Grundierung
- sehr gute Haftung zu Kunststoffoberflächen
- einkomponentig und gebrauchsfertig
- sehr schnelle Trocknungszeit
- sehr ergiebig, geringer Verbrauch

### Untergründe:

Im Roll- oder Streichverfahren verarbeitbarer flüssiger Voranstrich zur Grundierung von nicht saugenden Untergründen. Besonders geeignet auf Kunststoffen aus Polypropylene, PP/EPDM, thermoplastische Kautschuke, polyolefinische Kunststoffe, Bitumenoberflächen (besandet, beschiefert, Al-beschichtet), Metall und entsprechenden Dachfolien.

Aufgrund der Vielfalt von Kunststoffprodukten und deren Kombination sind, zur Überprüfung einer ausreichenden Haftung und Verträglichkeit, jeweils Einzelversuche durchzuführen. Nicht für Styropor und artverwandte Stoffe geeignet. Auf saugenden Untergründen HEY<sup>▼</sup>DI Elastorooft Primer einsetzen.

### Untergrundvorbereitung:

Der Untergrund muss fest, trocken, tragfähig und eben sowie frei von Kiesnestern, Lunkern, klaffenden Rissen, Ausblühungen oder Graten sein. Die zu beschichtenden Flächen dürfen keine Reste von Öl, Schalöl, Fett, Staub, Sinterschichten oder anderen Trennschichten aufweisen. Vor jeder Oberflächenbehandlung ist eine Prüfung / Eignung des jeweiligen Untergrundes erforderlich. Zementschleier, Zementschlämme, Algen, Pilze und artverwandte Ablagerungen müssen vollständig sowie wirksam und anhaltend entfernt werden.

### Verarbeitung:

**Elastorooft Spezialprimer** ist gebrauchsfertig eingestellt. Vor der Verarbeitung kurz aufrühren. Auf die Oberfläche eine Schicht Elastorooft Primer durch Streichen oder Pinseln unverdünnt auftragen. Eine mechanische Einwirkung beim Auftragen verstärkt die Wirkung. Nach einer Trocknungszeit von ca. 20 bis 45 Minuten bei 20°C und 40% rel. Luftfeuchte kann der Untergrund mit dem HEY<sup>▼</sup>DI Elastorooft Flachdachsystem beschichtet werden.

### Technische Daten:

Basis: in Xylol gelöster modifizierter Kunststoff  
Farbe: gelblich-transparent  
Komponenten: einkomponentig  
Dichte: ca. 0,9 g/cm<sup>3</sup>  
Trocknungszeit: ca. 20 bis 45 Minuten bei +20°C und 40% rel. Luftfeuchte. Niedrige Temperaturen und höhere relative Luftfeuchten verlängern die Trocknungszeit.

### Verbrauch:

ca. 0,1 kg/m<sup>2</sup> je nach Untergrund und Untergrundbeschaffenheit.

### Reinigung:

Werkzeug und verschmutzte Stellen sofort nach Gebrauch mit Bostik Solvent 300 reinigen.

### Arbeitsschutz:

Leichtentzündlich und gesundheitsschädlich. Enthält Toluol und Xylol. Nur für berufsmäßige Benutzer geeignet. Behälter an einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Von Zündquellen fernhalten - Nicht rauchen. Dampf/Aerosol nicht einatmen. Berührung mit den Augen vermeiden.

Bei der Arbeit geeignete Schutzhandschuhe und Schutzkleidung tragen. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Reizt die Augen. Reizt die Atmungsorgane. Reizt die Haut. Gesundheitsschädlich: Gefahr ernster Gesundheitsschäden bei längerer Exposition durch Einatmen. Schädlich für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkungen haben. Kann das Kind im Mutterleib möglicherweise schädigen. Gesundheitsschädlich: Kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. Besondere Anweisungen einholen / Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen. Sicherheitsdatenblatt und Gebindeetikett beachten.

**Lagerung:** Kühl und trocken. Originalverpackt maximal 12 Monate haltbar.

**Lieferform:** 1-kg-Blechdose, 12 Dosen pro Karton

---

Mit unseren anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift wollen wir die Käufer/Verarbeiter aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen der Praxis nach bestem Wissen beraten; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein, da wir keinen Einfluß auf die Baustellen-Bedingungen und die Ausführungen der Arbeiten haben.

Beratung und Auskunfterteilung begründen kein Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtung aus dem Kaufvertrag. Bei industrieller Produktion empfehlen wir auf jeden Fall ausreichende Praxisversuche.

Für die einwandfreie, gleichbleibende Qualität unserer Erzeugnisse übernehmen wir die Gewähr.

Im übrigen gelten unsere Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Überreicht durch:

Stand April 2011/Druckdatum: 04-11

Niederlassung: D-26789 Leer · Tel. 0491 · 9124216 Fax 0491 · 9124210