

# EASY PHALT<sup>®</sup> PRIME

## BITUMINÖSE GRUNDIERUNG

Stand techn. Merkblatt: 17. Juni 2015

### Art und Eigenschaften

**EASY PHALT<sup>®</sup> PRIME** ist eine sprühbare, lösemittelhaltige Bitumengrundierung. Durch die spezielle Spraydose mit dem bedienfreundlichen 360° Kippventil können mühelos kleine Flächen ohne Einsatz weiterer Werkzeuge grundiert werden. Das Produkt dringt gut in den Untergrund ein, wirkt staubbindend und trocknet schneller als streichfähige Bitumenvoranstriche.

Wirkstoff geprüft nach AIB.

Das Produkt ist geprüft nach EN 15322 (Verschnittenes und bitumenhaltiges Bindemittel Fm2B6).

### Anwendungsgebiete

**EASY PHALT<sup>®</sup> PRIME** wird zur Vorbehandlung von Untergründen und dabei zur Haftverbesserung für verschiedene Bitumenbaustoffe wie folgt eingesetzt:

- Untergrundvorbehandlung für Bitumen- Schweißbahnen
- Grundierung für lösemittelhaltige Bitumenanstriche
- Haftvermittlung für Straßenreparaturmaterialien
- Haftverbesserung auf Asphaltflächen vor dem Einbau von Riss-Tapes
- Grundierung von Fugenflanken vor der Verarbeitung von Fugenbändern
- Haftverbesserung für Bitumenprofile- und bänder

Das Produkt haftet auf den meisten bauüblichen Untergründen (z. B. Beton, Mauerwerk, Putz, Metall, Holz, Asphalt etc.).

Das Produkt ist nicht geeignet für die Anwendung auf expandiertem und extrudiertem Polystyrol sowie allen Untergründen, die nicht lösemittelbeständig sind.

### Vorteile

- Einfachste Handhabung ohne Pinsel, Bürste oder Roller
- Keine Werkzeugreinigung nötig
- Sofort einsatzbereit
- Sparsamer Verbrauch
- Universell für kleine Flächen geeignet
- Gute Hafteigenschaften bei schneller Trocknung
- Hohes Eindringvermögen und Benetzung des Untergrundes

### Produktdaten

Art	Bitumengrundierung, lösemittelhaltig
Basis	Bitumen
Lösungsmittel	Testbenzin
Farbe	schwarz
Dichte bei 20° C	0,74 g/cm <sup>3</sup>
Konsistenz	sprühfähig
Auftrag	Spraydose – sprüht nur nach unten
Verarbeitungstemperatur (Umgebung und Untergrund)	Mind. + 5° C und max. + 35° C
Lagerung	Kühl und trocken, Produkt ist nicht frostempfindlich
Lagerfähigkeit	In original verschlossenen Gebinden mind. 12 Monate   von Zündquellen fernhalten!
GISBAU-Produktcode	BBP 30
VOC-Gehalt	< 560 g/l

### Verarbeitung

Der Untergrund muss trocken, sauber und fettfrei sein. Lose Bestandteile sind vor dem Auftrag der Grundierung zu entfernen. Das Produkt vor Verarbeitung bei Raumtemperatur lagern und vor Verwendung der Dose ca. 1 Minute gründlich schütteln.

**EASY PHALT<sup>®</sup> PRIME** wird durch Ankippen des Sprühventils in einem Abstand von ca. 25 cm gleichmäßig auf den Untergrund aufgesprüht. Nur nach unten sprühen! Wird das Ventil nach oben gehalten, entweicht nur Treibgas. Dies kann dazu führen, dass die Dose nicht vollständig entleert werden kann. Nachfolgende Arbeiten erst nach vollständiger Durchtrocknung der Grundierung ausführen.

<b>Verbrauch</b>	Dosinhalt reicht für ca. 3 m <sup>2</sup> je nach Untergrund, Schichtdicke und Einsatzfall.
<b>Lagerung</b>	<b>EASYPHALT PRIME</b> ist ca. 12 Monate lagerfähig. Das Produkt ist frostunempfindlich. Vor direkter Sonneneinstrahlung schützen und von Zündquellen fernhalten.
<b>Gesundheits-, Arbeits- und Brandschutz</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Nicht in der Nähe von Nahrungsmitteln aufbewahren; bei der Arbeit nicht essen, trinken oder rauchen; elementare Hygieneregeln beachten.</li> <li>▪ Inhalation von Dämpfen und Aerosolen vermeiden; bei Verarbeitung für ausreichend Frischluft sorgen bzw. Maske mit Kombifilter A2/P3. verwenden; lösemittelbeständige Handschuhe aus Nitril, Fluorkautschuk (Viton) tragen.</li> <li>▪ Hochentzündlich gem. Betr.-SchV; vor Sonneneinstrahlung und Temperaturen über + 50° C schützen.</li> </ul> <p>Gefahrbestimmende Komponente zur Etikettierung: Kohlenwasserstoffgemisch (Testbenzin) mit Druckgasen (Propan/Buten)</p> <p><b>Nicht in geschlossenen Räumen verwenden!</b></p> <p><b>R-Sätze</b></p> <p>R 12 Hochentzündlich</p> <p>R 51/53 Giftig für Wasserorganismen, kann in Gewässern längerfristig schädliche Wirkung haben</p> <p>R 66 Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen</p> <p>R 67 Dämpfe können Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen</p> <p><b>S-Sätze</b></p> <p>S 9 Behälter an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren</p> <p>S 23 Aerosol nicht einatmen</p> <p>S 35 Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden</p> <p>S 51 Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden</p> <p>S 61 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Besondere Anweisungen einholen – Sicherheitsdatenblatt zu Rate ziehen</p>
<b>Entsorgung</b>	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können nach AVV-ASN: 160504* (gefährliche Stoffe enthaltende Gase in Druckbehältern – einschließlich Halonen) und ungereinigte Verpackungen nach AVV-ASN: 150110* (Verpackungen, die Rückstände gefährlicher Stoffe enthalten oder durch gefährliche Stoffe verunreinigt sind) entsorgt werden.
<b>Anmerkung</b>	Die Angaben sind nach dem neuesten Stand der Anwendungstechnik zusammengestellt. Bitte beachten Sie jedoch, dass je nach Zustand des Bauobjektes Abweichungen von der im Merkblatt vorgeschlagenen Arbeitsweise erforderlich werden können. Sofern einzelvertraglich nichts anderes vereinbart ist, sind alle im Merkblatt enthaltenen Informationen unverbindlich und stellen damit keine vereinbarte Produktbeschaffenheit dar. Änderungen der in diesem Merkblatt enthaltenen Informationen behalten wir uns jederzeit vor. Wir empfehlen Ihnen, sich über etwaige Änderungen auf unserer Internetseite <a href="http://www.easypphalt.eu">www.easypphalt.eu</a> zu informieren.
<b>Lieferform</b>	600 ml Spradose   12 Dosen pro Karton   70 Kartons pro Palette