

EASY PHALT®

DER PERFEKTE **KALTASPHALT**
FÜR JEDE ANWENDUNG



EASY PHALT® PRO 0/4 0/8

KÖRNUNG

0/4

0/8

EMPFOHLENE EINBAUTIEFE

2-4 CM

(bei mehr als 4 cm
mehrlagig einbauen)

3-5 CM

(bei mehr als 5 cm
mehrlagig einbauen)

VAKUUMVERPACKT



EASY PHALT® BASIC 0/5

KÖRNUNG

0/5

EMPFOHLENE EINBAUTIEFE

2-4 CM

(bei mehr als 4 cm
mehrlagig einbauen)



EASY PHALT® AQUA 0/8

KÖRNUNG

0/8

EMPFOHLENE EINBAUTIEFE

3-5 CM

(bei mehr als 5 cm
mehrlagig einbauen)

VAKUUMVERPACKT



EASY PHALT® PRIME

Optimale Haftvermittlung und Unterbodenvorbereitung für Bitumenbaustoffe, tiefes Eindringvermögen, schnelltrocknend, auf Basis Bitumen und Lösemittel.

IHR PERSÖNLICHER FACHBERATER



W. MARKGRAF GMBH & CO KG

ASPHALTSTRASSENBAU
ZINST/ROTHENHOF 21
95508 KULMAIN

TEL +49 9642 9201-0
FAX +49 9642 9201-16
EMAIL info@easyphalt.eu



Für weitere Informationen zu Einbau und Verarbeitung scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie unsere Webseite unter:

www.easyphalt.eu/film



Diese Produktinformationen sind allgemeine Richtlinien, basierend auf Durchschnittswerten und gelten nicht für Anwendungen unter besonderen Verhältnissen oder Beanspruchungen. Die Eignung für den vorgesehenen Zweck und die örtlichen Bedingungen ist vom Anwender vorab zu prüfen. Wir liefern und haften ausschließlich auf der Grundlage unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen.

EASY PHALT®

DER PERFEKTE
KALTASPHALT
FÜR JEDE
ANWENDUNG

WWW.FBBERFEL.DE

Stand 11/2016



EXTRA LANGE HALTBAR

PRODUKTINFORMATION

EASYPHALT®
QUALITÄTSPRODUKTE VON

MARKGRAF

ANWENDUNGSGEBIETE

EASYPHALT® BASIC eignet sich gut für provisorische Asphaltreparaturen von Straßen mit geringer Verkehrsbelastung, Nebenstraßen und Gehwegen.

EASYPHALT® PRO erfüllt höchste Belastungsansprüche und eignet sich für Asphaltreparaturen von Straßen mit höchster Verkehrsbelastung, Nebenstraßen, Parkplätzen, Grundstücks- und Garagenzufahrten sowie industriellen Verkehrsflächen.

Außerdem eignet sich **EASYPHALT® PRO** zum Verschließen der Straßendecke nach Tiefbauarbeiten sowie zur Straßenanbindung im Gleisbereich (Straßenbahnen, Bahnübergängen etc.) und für den Anschluss von Kanaldeckeln. Selbst auf feuchtem Untergrund ist eine Verarbeitung möglich.

EASYPHALT® AQUA erfüllt höchste Belastungsansprüche, ist wasserdurchlässig und eignet sich speziell zur Reparatur von wasserdurchlässigem, lärmindernden Asphalt von Straßen mit höchster Verkehrsbelastung, Nebenstraßen, Parkplätzen, Grundstücks- und Garagenzufahrten sowie industriellen Verkehrsflächen. Selbst auf feuchtem Untergrund ist eine Verarbeitung möglich.

EIGENSCHAFTEN

Unsere **EASYPHALT®**-Produkte sind gebrauchsfertig und können unmittelbar nach dem Einbau befahren bzw. belastet werden. Sie bestehen aus umweltschonenden Rohstoffen, sind umweltfreundlich, lösungsmittelfrei und recyclingfähig.



Die Qualitätsanforderungen werden im Rahmen der werkseigenen Produktionskontrolle überprüft und durch die LGA Bautechnik GmbH fremdüberwacht. Alle **EASYPHALT®**-Produkte sind nach DIN 18200 zertifiziert.

VERARBEITUNG & EINBAU

EASYPHALT® BASIC, **EASYPHALT® PRO** und **EASYPHALT® AQUA** können ganzjährig bei Temperaturen zwischen -20 °C und +45 °C erfolgen. Vor dem Einbau bitte bei Raumtemperatur vorlagern.



Vor dem Einbau sollte der Untergrund von Verschmutzungen gereinigt werden.



EMPFEHLUNG: Für maximale Haltbarkeit empfiehlt es sich die Einbaufläche mit einer bituminösen Grundierung, **EASYPHALT® PRIME**, zu behandeln.

VERBRAUCH & GEBINDE

EASYPHALT® BASIC, **EASYPHALT® PRO** und **EASYPHALT® AQUA** werden in Eimern zu je 25 kg geliefert (entspricht dem Bedarf für 1 m² bei 1 cm Einbautiefe). Die Lagerfähigkeit beträgt im ungeöffneten Eimer 12 Monate. Bei der vakuumverpackten Ware erhöht sich die Lagerfähigkeit auf 18 Monate.



Die benötigte Menge **EASYPHALT®** leicht überhöht verteilen.



EASYPHALT® PRO und **EASYPHALT® AQUA** mit etwas Wasser durchfeuchten (ca. 5 Liter Wasser je 25 kg-Eimer). Alle **EASYPHALT®**-Produkte mit einer Walze, Rüttelplatte oder Handstamper verdichten. Die Fläche kann unmittelbar nach dem Einbau für den Verkehr freigegeben werden.