

Technisches Merkblatt

Handelsname: Greenseal AR

Seite 1 von 2

Überarbeitet am: 14.11.2016 14.11.2016 TM-Nr.: F00000 - F00000 Gültig ab:

GREENSEAL AR

Vielseitiges Haftmittel

Begriff

Greenseal AR, ist eine Adhäsion, Kohäsion, Handhabung und Dispersion für bitumenhaltige Bindemittel, Regeneriermittel und regenerierende Bindemittel verwendet für Aggregate für Asphalt-Recycling auf einem hohen Niveau (> 60%) und bei niedrigen Temperaturen (> 135°C).

Einsatzbereiche

14.11.2016

Recycling Asphalt, Verjungung- und Regeneriermittel der Bindemittel

Eigenschaften und Vorteile

- Haftfestigkeit Belastbarkeit Benetzbarkeit Dispersion hohe Hitzebeständigkeit
- Gute Fluxeigenschaften
- Bessere Benetzbarkeit und Regenerationsfähigkeit des Bitumens durch Fettsäuren
- Kohäsionseigenschaften
- Multi-Recycling
- Recycling von > 60% der Asphalt Aggregate und ihre Herstellung bei niedrigen Temperatur < 135°C
- Hohen Flammpunkt
- Hydrophobe Macht
- Verbesserte Wasserbeständigkeit
- Kompatibel und löslich in allen Bitumensorten
- Ohne Lösungsmittel, frei von PAK
- Ökologisch: keine flüchtigen Stoffe, nicht schädlich für Mensch und Tier, ist biologisch abbaubar
- Herstellung von farbigen Belägen, ohne Farbverlust
- Geruchlose Herstellung von Asphalt Recycling bei niedriger Temperatur

Technische Daten

Lieferform

IBC 900 kg und Fässer à 185 kg

Lagerung

Greenseal AR ist bei Raumtemperatur flüssig. Es ist ratsam, das Produkt im Winter in einem geschlossenen Raum zu Lagern. Ab 5°C wird es wieder flüssig ohne seine ursprünglichen Eigenschaften zu verlieren.

Haltbar 24 Monate nach Herstellung im gut verschlossenen Originalgebinde oder bis zu dem auf den Behältern angegebenem Verfalldatum.



Prodo SA • CH-1564 Domdidier • Route de l'Industrie 78 • CP 131 Tel. +41(0)26 676 92 00 • Fax +41(0)26 676 92 09 www.prodo.ch • info@prodo.ch



Technisches Merkblatt

Handelsname: Greenseal AR

Seite 2 von 2

Gültig ab: 14.11.2016 TM-Nr.: F00000 - F00000

Dosierung (% in Bitumen)

14.11.2016

14.11.2016

Fluxmittel : 1 – 3 % (Teil- oder Totalersatz des Fluxmittels)

Haftmittel : 0.3 - 0.7 %

Regeneriermittel : 0.5 - 1.25 % (Bezogen auf den Ausbauasphalt und

der Bindemittel Eigenschaft)

Schaumbitumen : 0.3 - 0.6 %

Die Mengen sind Richtwerte und nicht vollständig.

Technische Information

<u>Viskosität bei 20°C</u> : 60 mPa·s Dichte bei 20°C : 0.9275 g/cm³

Zugabe

Kann kontinuierlich via Dope Pumpe ins Bitumen gemischt werden oder direkt in den

Bitumentank gegeben werden.

Anwendung

Mobiles oder fixes Belagswerk, kontinuierliche oder diskontinuierliche Bindemittel

Herstellung.

Bescheinigung

Greenseal AR wird nach ISO 9001 hergestellt; der Hersteller ist nach ISO 14001

zertifiziert.

REACH

Alle in Greenseal AR verwendeten Stoffe sind durch den Hersteller vorregistriert.

Risiken und

Sicherheitstipps

Siehe Sicherheitsdatenblätter des entsprechenden Produktes.

Allgemeine

Informationen

Bei Anwendung spezieller Art oder unter besonderen Bedingungen ist unser Technischer Dienst beizuziehen.

Die vorliegenden Angaben wurden aufgrund unseres derzeitigen Sandes von Wissen und Erfahrungen erarbeitet.

Wir garantieren die Lieferung von qualitativ hochwertigen Produkten, aber wir können keine Garantien im Zusammenhang mit nichtkonformen Bedingungen bieten.

Produktanwender müssen das jeweils neueste Technische Merkblatt unter <u>www.prodo.ch</u> abrufen. Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Für detaillierte Angaben konsultieren Sie bitte das aktuelle Sicherheitsdatenblatt, welches ebenfalls auf unserer Homepage unter www.prodo.ch einsehbar ist.

