

COLDMIX BITUSPRAY®

Technisch gegevensblad

Voordelen

- ▶ Zeer eenvoudig gebruik zonder kwast, borstel of roller
- ▶ Daardoor geen reiniging van gereedschap nodig
- ▶ Direct inzetbaar
- ▶ Zuinig in het gebruik
- ▶ Universeel voor kleine oppervlakken
- ▶ Zeer goede hechting bij snelle droging
- ▶ Hoog doordringvermogen en goede dekkingskracht

Verpakking

- ▶ Spuitbus 600 ml.
12 spuitbussen per doos
70 dozen per pallet



Opslag

COLDMIX BITUSPRAY® kan ca. 12 maanden worden opgeslagen. Het product is niet vorstgevoelig. Beschermen tegen directe zon en uit de buurt van ontstekingsbronnen houden.

Sproeibare bitumenlaag

Product

COLDMIX BITUSPRAY® is een sproeibare bitumenlaag met ingebouwd oplosmiddel, een hoog doordringvermogen in de ondergrond en een hoge dekkingskracht. Door de speciale spuitbus met het gebruiksvriendelijke draaiventiel van 360° kunnen ook kleine oppervlakken zonder gebruik van verder gereedschap worden besproeid.

Toepassingsgebied

COLDMIX BITUSPRAY® wordt gebruikt voor de snelle productie van een waterbestendige bitumenlaag op diverse ondergronden in de volgende situaties:

- ▶ hechtingsbodem onder reparatie-asfalt, voegband en voegvulmassa
- ▶ bescherming van beton, metselwerk, gips, hout en metaal tegen bodemvocht en opspattend water
- ▶ kleinschalige reparatie van verweerde bitumineuze daken
- ▶ corrosiebestendige laag voor metalen onderdelen

COLDMIX BITUSPRAY® hecht aan de meeste gebruikelijke ondergronden in de bouw (bijv.: beton, metselwerk, gips, metaal, hout etc.).

COLDMIX BITUSPRAY® is niet geschikt voor gebruik op geëxpandeerd en geëxtrudeerd polystyreen en ook niet voor alle ondergronden die niet oplosmiddelbestendig zijn.

Verwerking

De ondergrond moet vast, droog, schoon en vetvrij zijn. Losse deeltjes moeten voor het aanbrengen van COLDMIX BITUSPRAY® worden verwijderd. Bewaar het product voor gebruik op kamertemperatuur en schud de spuitbus voor gebruik ca. 1 minuut goed door elkaar. Bespreek de ondergrond gelijkmatig met COLDMIX BITUSPRAY® door op een afstand van ca. 25 cm het sproeiventiel te kantelen. Let erop dat de laagdikte gelijkmatig is en er geen lege plekken achterblijven. Sproei alleen naar beneden. Wanneer het ventiel naar boven wordt gehouden, komt er alleen drijfgas vrij. Dit kan ertoe leiden dat de spuitbus niet volledig kan worden leeggemaakt.

Afvoer

Alleen lege verpakkingen laten recycleren. Materiaalresten kunnen worden afgevoerd op basis van afvalstofnummer 160504 (gassen met gevaarlijke stoffen in druktanks, waaronder halonen, en niet-schoongemaakte verpakkingen op basis van afvalstofnummer 150110 (verpakkingen die restanten van gevaarlijke stoffen bevatten of die door gevaarlijke stoffen verontreinigd zijn).

Opmerking

Dit gegevensblad dient ter vervanging van alle eerdere technische informatie over het product. Deze is hierbij ongeldig. De informatie is samengesteld op basis van de nieuwste gebruikstechnieken. Houd er echter rekening mee dat er, afhankelijk van de toestand van het bouwobject, afwijkingen van de in het gegevensblad omschreven werkwijze nodig kunnen zijn. Voor zover er in het contract niet anders is overeengekomen, is alle informatie op het gegevensblad vrijblijvend en daarmee geen contractueel overeengekomen producttoestand. Wij behouden ons het recht voor om de informatie op dit gegevensblad te allen tijde te kunnen wijzigen.

[Aanvullend gegevensblad opvragen.](#)



Wil u meer weten over COLDMIX BITUSPRAY®? Kijk op de website of mail ons: info@coldmix.nl.

Voorop in wegdekzorg

Gebruik

Inhoud spuitbus is voldoende voor ca. 3 m², afhankelijk van ondergrond, laagdikte en gebruik.

Productgegevens in het kort

Soort	Bitumenlaag met oplosmiddel
Basis	Bitumen
Oplosmiddel	Terpentine
Kleur	Zwart
Dichtheid bij 20°C	0,76 g/cm ³
Consistentie	Sproeibaar
Aanbrengen	Spuitbus (spuit alleen naar onderen!)
Verwerkingstemperatuur	min. + 5 °C
Opslag	Koel en droog, product is niet vorstgevoelig
Opslagduur	In originele ongeopende verpakkingen min. 12 maanden
Waarschuwing	Uit de buurt van ontstekingsbronnen houden!
GISBAU-productcode	BBP 30
VOS-gehalte	< 500 g/l

Gezondheids-, personeels- en brandbescherming

- ▶ Niet bewaren in de buurt van voedingsmiddelen. Bij het werk niet eten, drinken of roken. Neem basishygiëneregels in acht.
- ▶ Voorkom inhaleren van gassen en aerosolen. Zorg bij verwerking van gesloten ruimtes voor voldoende frisse lucht en/of gebruik een masker met het combifilter A2/P3. Draag oplosmiddelbestendige handschoenen van nitril of fluorrubber (viton).
- ▶ Zeer licht ontvlambaar. Beschermen tegen zon en temperaturen boven de 50°C.
- ▶ Gevaarbepalende componenten voor etikettering: koolwaterstofmengsel (terpentine) met persgassen (propan/butaan).

R-zinnen

- ▶ R 12 Zeer licht ontvlambaar.
- ▶ R 51/53 Giftig voor in het water levende organismen. Kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.
- ▶ R 66 Herhaalde blootstelling kan een droge of gebarsten huid veroorzaken.
- ▶ R 67 Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

S-zinnen

- ▶ S 9 Op een goed geventileerde plaats bewaren.
- ▶ S 23 Aerosol niet inademen.
- ▶ S 35 Deze stof en de verpakking op veilige wijze afvoeren.
- ▶ S 51 Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.
- ▶ S 61 Voorkom lozing in het milieu. Vraag om speciale instructies/veiligheidskaart.

 **COLDMIX**
SUSTAINABLE ROADFIX

Postbus 127 6040 AC Roermond
Schipperswal 19 6041 TC Roermond
T 0475 51 80 47 F 0475 51 80 48

www.coldmix.nl info@coldmix.nl