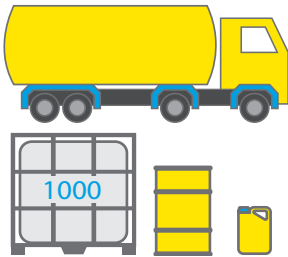


Kiwitz BMP 251 HV

Biologisch afbreekbare ontkistingsolie met hoge viscositeit, geschikt voor de productie van architectonisch beton en voorgespannen beton elementen.



Producteigenschappen

- ontkistingsolie met hoge viscositeit
- Milieu- en arbovriendelijk
- BLF Klasse 2

Toepassingen

Biologisch afbreekbare ontkistingsolie, geschikt voor de productie van architectonisch beton en voorgespannen beton elementen, breedplaatvloeren en kanaalplaatvloeren, balken, kolommen en putten.

Het ontkistingsmiddel Kiwitz BMP 251 HV bevat enkel hernieuwbare grondstoffen. Kiwitz BMP 251 HV is biologisch afbreekbaar. Het bevat geen vluchtige oplosmiddelen (V.O.S.) en wordt onverdund gebruikt.

Technische gegevens

Densiteit (15 °C)	0,89-0,92 kg/ltr
Kleur	lichtgeel
Geur	specifieke geur
Viscositeit (40 °C)	20 cSt
Vlampunt	>160 °C
Vluchtige Organische Stoffen	v.o.s. vrij
Afbreekbaarheid na 28 dagen	>80 %
Grondstoffen	>99 % hernieuwbare grondstoffen

Verwerkingsvoorschrift

Kiwitz BMP 251 HV wordt bij voorkeur aangebracht met een vernevelspuit of rol. Zorg dat het product in een gelijkmatige film wordt aangebracht, zo vermijdt u vlekvorming en overmatig gebruik.

Opslag en houdbaarheid

Kiwitz BMP 251 HV is beschikbaar in IBC van 1000 ltr en in vaten van 210 ltr. De bulk tanks en leidingen zijn bij voorkeur uit staal, PE of roestvrij staal. Vermijd het gebruik van zink (gegalvaniseerd staal), koper of messing.

Bij een droge, tegen vorst beschermde opslag in de originele verpakking, ten minste 12 maanden houdbaar.

Gezondheids- en milieuaspecten

Kiwitz BMP 255 heeft geen speciale kenmerken nodig volgens de EC richtlijnen.

Bij gebruik van dit product dienen algemene voorzorgsmaatregelen voor de

omgang met chemische

stoffen in acht te worden genomen. Voorafgaand aan het gebruik en voor verdere inlichtingen wordt dringend aangeraden het veiligheidsinformatieblad (MSDS) te raadplegen.

Gebruik van rubber handschoenen en een veiligheidsbril wordt aanbevolen. Tijdens het werken met dit product niet eten, drinken of roken. Voorkom inademing van de dampen en nevel. Kiwitz BMP 255 niet in de bodem of in het riool terecht laten komen.

Verbruik

Indien aangebracht met een spuittoestel onder constante druk van 5 tot 6 bar op een vlak metalen of ondoorlatend oppervlak is 1 ltr materiaal voldoende voor ca. 40 tot 60 m².

Kiwitz BMP 251 HV kan het best aangebracht worden in een dunne homogene laag met een spuit toestel onder een druk van ca 6 bar. Eventuele druppels of plassen met een doek afvegen. Het verbruik is afhankelijk van de methode van aanbrengen en de oppervlakte structuur. Vermijd plasvorming of overdosering. Hierdoor zal het oppervlak van het beton verkleuren en niet homogeen uitharden.

Kiwitz BMP 251 HV is een gebruiksklaar product en mag niet verdund of gemengd worden met andere producten. Kiwitz BMP 251 HV mag niet aangebracht worden bij een temperatuur onder 0 °C of tijdens een regenbui.

Opmerkingen

Alle genoemde gegevens gelden voor een normale toepassing en zijn naar beste weten opgesteld en geven de huidige stand van kennis en ervaring weer.

De in dit blad vermelde informatie is een productbeschrijving en kan niet worden gebruikt als geschiktheids- en/of houdbaarheidsgarantie.

De verwerker blijft verplicht eigen onderzoeken en testen uit te voeren teneinde de verwerking en toepassing van onze producten in hun productieproces te verantwoorden. Voor speciale toepassingen staan onze jarenlange ervaring en het ontwikkelingslaboratorium en de hulp van onze adviseurs gaarne ter beschikking.

Met de uitgave van deze versie vervallen eerdere versies van dit merkblad. Wijzigingen van dit merkblad worden niet automatisch verstrekt.

De juiste en derhalve doeltreffende toepassing van onze producten valt buiten onze controle. Hierdoor kunnen wij slechts instaan voor de kwaliteit van onze producten in het kader van onze verkoop- en leveringsvoorwaarden, echter niet voor de succesvolle verwerking ervan.

Voor extra informatie en aspecten die niet in dit productinformatie blad beschreven zijn, verwijzen wij naar ondersteuning bij uw technisch adviseur.

Overige informatie

Kiwitz BMP 255 is onderworpen aan een constante kwaliteitscontrole door middel van interne controles.

Verpakking	Artikelnummer
1000 ltr IBC	ITEM.000xxxx
1000 ltr IBC	ITEM.000xxxx

Kiwitz BMP 251 HV

Biologischafbreekbareontkistingsoliemethohogeviscositeit,geschiktvoordeproductievanarchitectonischbetonervoorgespannenbetonelementen.



MAAK HET WAAR. MET KIWITZ.

Afdichtingsproducten
Tegelzettersproducten
Beton- en morteltechnologie
Vloer- en wandsystemen

Postadres Postbus 120
NL - 7070 AC Ulf
Bezoekadres De Hogenkamp 22
NL - 7071 EC Ulf

Telefoon +31 (0)315 270 620
Fax +31 (0)315 270 621
E-mail info@kiwitz.nl
Internet www.kiwitz.nl