



Hakron ontkistingswas

is geschikt voor niet-zuigende bekistingsmaterialen zoals staal, aluminium en kunststof. Voor zuigende bekistingsmaterialen (zoals hout) adviseren wij u een ontkistingsolie (Magic Kote 2 of Plantoclean 410) te gebruiken. Hakron Ontkistingswas is een pasteus ingestelde ontkistingswas voor alle soorten bekistingen. Er treden geen verkleuringen op in het beton en het oppervlak is gelijkmatig en hebben scherpe kanten en profielen.

Toepassing

Hakron Ontkistingswas is geschikt voor stalen, aluminium en kunststof bekistingen. Hakron Ontkistingswas is tevens geschikt voor toepassing waar lange bekistingstijd noodzakelijk is en waar men rekening moet houden met stofontwikkeling.

Hakron Ontkistingswas zorgt er met name op verticale bekistingvlakken voor dat het beton het ontkistingmiddel niet van de bekisting afwrijft.

Bij onze RKK-konussen en Climax-klimkonussen wordt gebruik van Hakron Ontkistingswas voor eenvoudig lossen aangeraden.

Productgegevens

Kleur	Wit tot geelachtig
Leveringsvorm	deegachtig

Levering/verpakking

Hakron ontkistingswas wordt geleverd in emmers van 10 liter.
Levertermijn op aanvraag.

Opslag/houdbaarheid

Tenminste 1 jaar houdbaar, beschermen voor vorst, hitte, direct zonlicht en verontreinigen. Bij de opslag dienen de plaatselijke verordeningen te worden nageleefd.

Verwerking

Hakron Ontkistingswas wordt met een lap, spons etc. dun en gelijkmatig aangebracht. De bekisting moet schoon en droog zijn. Hakron Ontkistingswas wordt gebruiksklaar geleverd.

Verbruik: ca. 20 tot 50 g/m² (sterk afhankelijk van de soort onder- grond). Dichtheid ca. 0,8 g/cm³. Opbrengen met zachte doek of kwast.

Het juiste verbruik van Hakron Ontkistingswas moet men door middel van proeven afstemmen op het gewenste resultaat.

Veiligheid

Gezondheids- en milieuaspecten: het is een gevaarlijk volgens de richtlijnen van de GefStoffV (Xn-N=R 52/53, R67), voor het toepassen het actuele veiligheidsinformatieblad in acht nemen. De algemene veiligheidsvoorschriften voor het omgaan met chemicaliën dienen te worden nageleefd.

Van dit product is een Veiligheidsfiche (VF) op aanvraag beschikbaar. Het VF dient te worden gelezen en begrepen voor gebruik.

Opmerkingen

De informatie van deze Technische Fiche (TF) is met zorg samengesteld. Desondanks is het mogelijk dat deze informatie onvolledig is en/of onjuistheden bevat. Hakron sluit alle aansprakelijkheid uit voor directe of indirecte schade, van welke aard dan ook, voortvloeiende uit het gebruik van deze informatie.

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. Wijzigingen van deze TF 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.

Het recht om veranderingen aan te brengen, die een technische vooruitgang betekenen, behouden wij ons voor. Adviezen van onze medewerkers, die buiten het kader van deze TF vallen, moeten schriftelijk worden bevestigd.