

Ortolan Extra 791

Oplosmiddelvrije ontkistingspasta voor gladde bekistingen



PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Pasteuze bekistingswas
- Biologisch afbreekbaar
- Geeft een weersbestendige scheidingsfilmlaag
- Uitstekende scheiding
- Vorstbestendig
- Oplosmiddelvrij
- Reukarm
- Gebruiksklaar
- Waterverontreinigingsklasse: WGK 1
- GISCODE: BTM10
- Kwaliteitsniveau 3 volgens DGNB-criteria matrix ENV 1.2 "Risico's voor het lokale milieu".

TOEPASSINGSGEBIEDEN

- Voor gladde bekistingen, zoals stalen, kunststof en kunststofveredelde houten bekistingen
- Speciaal voor details van de constructie op het gebied van prefab-elementen
- Bijzonder hoogwaardige, gelijkmatige oppervlakken zichtbeton
- Voor het afdichten van nieuwe houten bekistingsplaten tegen het lekken van houtsuiker.

VERWERKINGSINSTRUCTIES

Algemeen: Ortolan Extra 791 is een oplosmiddelvrijescheidingspasta voor gladde soorten bekistingen.

Aanbrengen ontkistingsmiddel: Zie informatieblad "Algemene verwerkingsinstructies voor Ortolan ontkistingsmiddel".

Verwerking: Ortolan Extra 791 kan met een kunststof spons, zachte doek en bij grotere oppervlakken met een rubberen spaan gelijkmatig en dun op de schone en droge bekisting worden aangebracht.

Ortolan Extra 791 is vorstbestendig. Bij lage temperaturen wordt het materiaal vaster van vorm. Door de bekistingspasta op te warmen kan deze zachter worden gemaakt. Hierdoor kan de pasta bij lage temperaturen gemakkelijker worden opgebracht.

Ortolan Extra 791 vormt direct een waterafstotende filmlaag. Het beton kan direct worden aangebracht.

Overige aanwijzingen: Let erop dat u bij de verwerking onze "Algemene verwerkingsinstructies voor Ortolan ontkistingsmiddel en het veiligheidsinformatieblad in acht neemt.

TECHNISCHE WAARDE & PRODUCTKARAKTERISTIEK

Kenmerk	Eenheid	Waarde	Opmerkingen
Dichtheid	g/cm ³	ca. 0,8	
Verbruik	g/m ²	ca. 15 - 30	afhankelijk van ondergrond en toepassing
Vlampunt	°C	> 130	
Waterverontreinigingsklasse		WGK 1	enigszins waterverontreinigend

Alle technische kenmerken zijn laboratoriumwaarden en bepaald bij 21°C ± 2°C en 50% relatieve vochtigheid.

Basis	parrafine wax
Vorm	pasteus
Kleur	geel
Leveringsvorm	11 kg emmer (pallet 24 emmers x 11 kg)
Interne controle	DIN EN ISO 9001
Opslag	In ongeopende originele verpakking bij droge en koele opslag 12 maanden houdbaar.
Afvalverwijdering	Wegwerpverpakkingen volledig legen. Raadpleeg ons informatieblad "Lege transport- en verkoopverpakkingen terugnemen". Op verzoek sturen wij u deze graag toe.

Veiligheidsinstructies

Neem de gevarenaanduidingen en veiligheidsadviezen op de etiketten en veiligheidsinformatiebladen in acht. GISCODE: BTM10

Opmerking: De informatie in dit gegevensblad is gebaseerd op onze ervaring en beste kennis, maar is niet bindend. Zij moeten worden afgestemd op de desbetreffende bouwobjecten, het beoogde gebruik en de bijzondere plaatselijke eisen. De van de standaardtoepassing afwijkende objectvoorwaarden worden vooraf gecontroleerd door de planner en vereisen individuele goedkeuring. Het deskundige en technische advies van MC vervangt niet de planning van de bouwgeschiedenis. Voor zover dit het geval is, zijn wij in het kader van onze verkoop- en leveringsvoorwaarden aansprakelijk voor de juistheid van deze gegevens. Aanbevelingen van onze medewerkers die afwijken van de technische merkbladen zijn voor ons slechts bindend indien zij schriftelijk zijn bevestigd. In ieder geval moeten de algemeen aanvaarde regels van de technologie in acht worden genomen. De informatie in dit technische gegevensblad geldt voor het product dat wordt geleverd door het in de voetnoot vermelde land. Er dient te worden opgemerkt dat specificaties in andere landen hiervan kunnen afwijken. Neem de in het buitenland geldige productinformatiebladen in acht. Het laatste technische gegevensblad is van toepassing; de datum van uitgave in de voetregel moet in acht worden genomen. Alle eerdere edities zijn ongeldig en mogen niet meer worden gebruikt. De laatste versie kan bij ons worden aangevraagd of van het internet worden gedownload. [2400020982]