

SOUDETREN DA

Revisie:28/08/2014

Pagina 1 van 2

Product

Ontkistingsmiddel.

Voor bekisting in hout, metaal of plastic.

Toepassingsgebied

Soudatren DA is een kwaliteitsvol ontkistingsmiddel met veel toepassingsmogelijkheden. Het wordt aangeraden voor allerlei vormen van mallen, gietvormen of bekistingen in hout, metaal of plastic. Zowel de mal, de bekisting alsook de betonnen elementen worden erdoor beschermd. Het is geformuleerd voor het gebruik op zowel absorberende als niet-absorberende oppervlakken.

Voordelen

- Klaar voor gebruik.
- Maakt de creatie van architectonisch beton mogelijk zonder verkleuring.
- Voorkomt kleven van vers beton op de bekisting.
- Laat snel en eenvoudig ontkisten en strippen van complexe bekistingen toe.
- Beschermt metalen bekisting tegen corrosie.
- Vermindert risico op beschadiging van vers gegoten beton.
- Heeft geen invloed op de uithardingstijd van beton..
- Heeft geen invloed op de hechting van een verse mortel op een beschermd betonnen oppervlak.
- Mallen en bekistingen moeten minder vaak gereinigd worden.
- Bevat geen chloriden, tast wapeningsstaven niet aan.

Beschrijving

Soudatren DA is een emulsie op basis van wax, die het blijven kleven van beton op het oppervlak van de bekisting voorkomt. Het maakt het betonneren met gladde oppervlakken mogelijk.

Applicatie

Soudatren DA is een vloeistof 'klaar-voor-gebruik'. Moet aangebracht worden op een propere bekisting zonder roest- of betonresten. Goed mengen voor gebruik, vervolgens uitspuiten over het oppervlak van de bekisting of met een kwast in een dunne

laag aanbrengen. Laat het product drogen – de aangebrachte film is droog wanneer de witte kleur is verdwenen. Voor een optimaal effect moet een zeer dunne laag van het product worden aangebracht. Ophopingen van het product moeten vermeden worden. Overmaat moet worden weggeveegd met behulp van doek of spons. Niet gebruiken op bevroren mallen en bekistingen. De beste werktemperatuur ligt tussen +0 °C en +60 °C.

Uitzicht

Melkwitte vloeistof.

Verbruik

Afhankelijk van het materiaal en staat van de mal of bekisting: 0,015 – 0,025 L/m².

Verpakkingen

1 L fles, 10 L en 25 L bidons.

Op 1 Europallet staan 60 dozen van 8 flessen van 1L of 60 bidons van 10L of 24 bidons van 25L.

Bewaring/ Houdbaarheid

Bewaar het product in een goed gesloten verpakking bij temperaturen tussen +5 °C en +35 °C. Beschermen tegen schade, vorst en direct zonlicht, ook tijdens transport. Houdbaarheid is 24 maanden vanaf productiedatum.

Gezondheid en veiligheid

De algemene instructies voor het werken met chemicaliën moeten in acht genomen worden. Wij raden aan om beschermende kledij, handschoenen en een veiligheidsbril te dragen. Tijdens het werken niet eten, drinken of roken. Indien het product per ongeluk wordt ingeslikt: Geen braken opwekken, maar raadpleeg onmiddellijk een arts en toon het etiket aan de arts. Als het product per ongeluk in de ogen komt, overvloedig spoelen met proper water. In geval van inademing het slachtoffer begeleiden naar verse lucht. In geval van een allergische reactie een arts raadplegen. Zie Veiligheidsblad.

SOUDETREN DA

Revisie:28/08/2014**Pagina 2 van 2****Technische gegevens:**

Dichtheid	0,95 ± 0,02 kg/L
Viscositeit (Ford 4, 20 °C)	15 sec.

Opmerking: de informatie en aanbevelingen in deze technische fiche zijn opgesteld op basis van laboratoriumonderzoek en werkervaringen van de fabrikant. In de praktijk kunnen de omstandigheden en de ondergrond zo zijn dat de fabrikant niet de geschiktheid voor elk individueel doel kan rechtvaardigen. De gebruiker van het product moet het product testen op het beoogde gebruik en zeker zijn dat het product zal werken onder de specifieke voorwaarden van de werf. De fabrikant kan niet aansprakelijk gesteld worden op grond van de inhoud van de technische fiche. De gebruiker moet verifiëren of hij beschikt over de recentste versie van de technische fiche. De fabrikant behoudt het recht om de eigenschappen van het product te wijzigen. De producten moeten netjes worden opgeslagen en toegepast worden in overeenstemming met de aanbevelingen van de fabrikant.