



Texaco Texaform[®] PR

Gedeeltelijk reactieve ontkistingsolie met bewezen prestaties

Productbeschrijving

Texaco Texaform PR is een gedeeltelijk chemisch reactieve ontkistingsolie. Het bevat een unieke combinatie van in water onoplosbare zepen en niet-reactieve vetesters, ontwikkeld om een oppervlakteafwerking van hoge kwaliteit te leveren

Voordelen voor de klant

- Geschikt voor directe en indirecte ontkisting
- Samengesteld voor aanbrenging met nevelspuit
- Roestremmers voorkomen dat bekistingen gaan roesten tijdens het gebruik en bij langdurige tot middellange opslag
- Niet-verkleurende eigenschappen en minder ingesloten luchtbellen zorgen voor een goede oppervlakteafwerking
- Met name geschikt voor gebruik met laag tot gemiddeld alkalisch beton
- PCA- gehalte van minder dan 1% en dus geschikt voor binnentoepassingen

Toepassingen

- Texaco Texaform PR 5: geurloos, laag toxisch product voor de productie van prefabbeton en plaasterelementen. Binnentoepassing
- Texaco Texaform PR 7: vervaardiging van prefabelementen. Speciaal aanbevolen voor houten bekistingen die met siliconenkit zijn gemonteerd

Sterke punten product

- **Voor directe en indirecte ontkisting**
- **Gedeeltelijk reactief**
- **Geschikt voor binnentoepassingen**

De specificatiestandaarden omvatten:

DIN 51 502: FS olie (ontkisting)

Goedkeuringen, prestaties en aanbevelingen

Prestaties

- DIN 51 502: FS olie (ontkisting)

Typische eigenschappen			
Test	Testmethoden	Resultaten	
SAE Viscositeitsgraad		5	7
Productnummer		32618.1	32696.1
Kinematische viscositeit, 40°C, mm ² /s	ISO 3104	5	7,5
Vlampunt, COC, °C	ISO 2592	140	140
Vloeipunt, °C	ISO 3016	-24	-35
TAN, mg KOH/g	ASTM D0664	3	7
Dichtheid, 15°C, kg/l	ASTM D1298	0,821	0,853

De verstrekte informatie in de specifieke gegevens is geen specificatie, maar is een indicatie gebaseerd op de huidige productie en kan beïnvloed worden door toegestane productietoleranties. Het recht op aanpassingen is voorbehouden. Dit vervangt alle vorige edities en de hierin weergegeven informatie.

Disclaimer Chevron is niet verantwoordelijk voor verlies of geleden schade als gevolg van gebruik van dit product voor andere toepassingen dan de toepassingen die in product-datasheets specifiek worden vermeld.

Gezondheid, veiligheid, opslag en milieu Op basis van de huidige beschikbare informatie wordt dit product niet geacht negatieve effecten op de gezondheid te hebben, indien het voor de juiste toepassing en in overeenstemming met de aanbevelingen in de Material Safety Data Sheet (MSDS) wordt gebruikt. MSDS-en zijn op aanvraag bij uw plaatselijke verkooppunt of via internet beschikbaar. Dit product mag niet voor andere doeleinden worden gebruikt dan hetgeen waarvoor het bedoeld is. Houd rekening met het milieu en neem de plaatselijke regelgeving in acht bij het afvoeren van het gebruikte product.

A Chevron company product