

Texaform PR

Høytytende formolje - Delvis reaktiv

Produktbeskrivelse

Texaform® PR er en delvis reaktiv betongformolje med dokumentert ytelse, som er formulert for å gi en god avskillelse av betong og form.

Texaform PR kan sprayes direkte på overflaten for en rask og enkel påføring, siden oljen er formulert på mineraloljer med lav viskositet i kombinasjon med både kjemisk reaktive og ikke-reaktive komponenter.

Fordeler for kunden

- Formulert for både direkte og indirekte avstøpning.
- Formuleringen med lav viskositet er egnet for rask, enkel påføring med sprøyte.
- Bidrar til en ren, oljefri overflatefinish med et minimum av luftinnhold.
- Formuleringen er egnet for betongprodukter med lav til middels alkalitet.
- Bidrar til å beskytte stålformer mot rust under påføring og middels/langvarig lagring utendørs.
- Basert på mineraloljer med PCA-innhold under 1 %, og egnet for innendørs bruksområder.

Produktegenskaper

- Egnert for påføring med sprøyte
- For direkte og indirekte avforming
- Ren overflatefinish
- Spesielt tilpasset lav og medium alkalisk betong

Utvalgte spesifikasjonsstandarder inkluderer:

DIN

Bruksområder

Texaform PR 5

- Luktfritt produkt med lav giftighet for fremstilling av prefabrikkerte produkter og støpeelementer. Innendørs bruk

Texaform PR 7

- Produksjon av prefabrikkerte elementer
- Egnet for silikonformer montert i treformer

Godkjenninger, ytelse og bruksområder

Ytelse

- DIN 51 502: FS-oljer (formslipp)

Typiske testdata			
Test	Testmetoder	Resultater	
Viskositetsgrad		5	7
Produktnummer		32618,1	32696,1
Visk. Kinematisk ved 40 °C, mm ² /s	ISO 3104	5	7,5
Flammepunkt, COC, °C	ISO 2592	140	140
Flytepunkt, °C	ISO 3016	-24	-35
TAN, mg KOH/g	ASTM D0664	3	7
Forsåpning NR, mg KOH/g	ASTM D0094	5,6	12,5
Tetthet, 15 °C, Kg/l	ASTM D1298	0,821	0,853

Den generelle informasjonen er ikke en spesifisering, men en indikasjon basert på gjeldende produksjon, og kan påvirkes av tillatte produksjonstoleranser. Med forbehold om endringer. Dette erstatter alle tidligere utgaver og informasjonen i dem.

VN: P1/19042010

Ansvarsfraskrivelse Chevron tar intet ansvar for tap eller skade som følge av at dette produktet brukes til andre bruksområder enn det som er spesifikt angitt i produktdatabladene.

Helse, sikkerhet, lagring og miljø Basert på gjeldende tilgjengelig informasjon forventes dette produktet ikke å gi negative helsevirkninger ved bruk til det tiltenkte bruksområdet og i samsvar med anbefalingene i Sikkerhetsdatabladene. Sikkerhetsblader er tilgjengelige på forespørsel fra den lokale salgsrepresentanten eller via internett. Dette produktet skal ikke brukes til andre bruksområder enn de tiltenkte. Ivareta miljøet og følg gjeldende lovgivning ved kassering av brukte produkter.

Kontroller alltid at det valgte produktet samsvarer med motorprodusentens anbefaling for utstyrets driftsforhold og kundens vedlikeholdsrutiner.

Den engelskspråklige versjonen er den offisielle versjonen av dette innholdet. Dette er kun en oversettelse, og Chevron tar intet ansvar for eventuelle feil eller uklarheter i denne oversettelsen. Chevron gir heller ingen garanti angående oversettelsens fullstendighet, nøyaktighet eller pålitelighet. Ved eventuelle avvik eller forskjeller mellom denne oversettelsen og den offisielle engelske versjonen, skal den engelske versjonen være gjeldende.

Distribuert av Uno-X Smørelje AS, Gladengveien 2, NO-0661 Oslo. Kundeservice: +47 95 05 96 18 / 04210, olje@unox.no, web: olje.unox.no.

A Chevron company product