



Texaform[®] PR

Formolja partiellt reaktiv direkt och indirekt formolja

Produktbeskrivning

Texaform PR är formolja med beprövad prestanda, formulerad med både direkt och indirekt släppmedel.

Består av paraffiniska basoljor med låg viskositet i kombination med både kemiskt reaktiva och icke-reaktiva komponenter. Texaform PR kan sprayas för snabb och enkel applicering.

Kundfördelar

- Formulerade med både direkt och indirekt släppmedel
- Låg viskositet för snabb och enkel sprayapplicering
- Bidrar till ren och oljefri betongyta med ett minimum av blåsbildningar
- Formulerade för att passa låg- och medelalkaliska betongtyper
- Skyddar stålformen från rost vid applicering och lagring utomhus
- Baserad på mineraloljor med en PCA-halt under 1 %, lämplig inomhus

Produktfördelar

- Passar för sprayapplicering
- Direkt och indirekt släppmedel
- Ren betongyta
- Passar låg- och medelalkaliska betongtyper

Utvalda specifikationer inkluderar:

DIN

Applikationer

- Texaform PR 5: luktfri och med låg toxicitet tillverkning av prefabricerade betong- och gipselement. För applicering inomhus

Godkännanden, prestanda och rekommendationer

Prestanda

- DIN 51 502: FS oljor (formsläpp)

Typiska data		
Test	Testmetod	Resultat
Viskositetsklass		5
Visk. Kinematisk vid 40 °C, mm ² /s	ISO 3104	5
Flampunkt, COC, °C	ISO 2592	140
Lägsta flyttemperatur, °C	ISO 3016	-24
TAN, mg KOH/g	ASTM D0664	3
Förtvålningstal, mg KOH/g	ASTM D0094	5.6
Densitet, 15 °C, Kg/l	ASTM D1298	0.821

Informationen i typiska data utgör inte en specifikation utan är en indikation baserad på nuvarande produktion, den kan påverkas av tillåtna produktionstoleranser. Rätten till ändringar förbehålls. Detta ersätter alla tidigare utgåvor och informationen i dessa.

Ansvarsfriskrivning Chevron ansvarar inte för några skador eller förluster som orsakas av att produkten används till annat än applikationerna specifikt angivna i något produktdatablad.

Hälsa, säkerhet, förvaring och miljö Baserat på nuvarande tillgänglig information, denna produkt förväntas inte skapa någon negativ hälsoeffekt när den används på avsedd applikation och i enlighet med rekommendationerna i säkerhetsdatabladet. Säkerhetsdatablad erhålles på begäran eller via internet. Produkten ska inte användas till annat än den är avsedd för. Var rädd om miljön och följ gällande regler vid avyttring av använd produkt.

A Chevron company product