



Produktbeskrivelse

Texaco Texaform CR 3

Formolie betonstøbning

Karakteristik

Texaform CR 3 er et specielt udviklet slipmiddel baseret på mineralolie til anvendelse ved betonstøbning med såvel træforme som stålforme.

Texaform CR 3 giver en let og ren adskillelse mellem beton og formmateriale og yder god rustbeskyttelse af stålforme.

Texaform CR 3 anvendes ublandet og påføres let ved enten kostning, påsmøring eller påsprøjtning.

Texaform CR 3 er specielt egnet til "indirekte støbning" (forsinket), hvor betonen befinder sig i formen i mindst 2 timer.

Texaform CR 3 sikrer en ren, oliefri og ensartet overflade, der reducerer støbehuller til et minimum.

Egenskaber

Texaform CR 3 er afprøvet på Teknologisk Institut specielt med henblik på efterbehandling af det færdige betonelement med følgende resultater ;

<u>Overfladebehandling</u>	<u>Vedhæftning</u>
Grundig med alkydgrunder + plastvægmaling.....	God
Alkydvægmaling	Udmærket
Alkydgrunder + Alkydvægmaling	Udmærket
Tapet	Udmærket
Tapet, forlimning	Udmærket

Tekniske data (typisk)

Viskositet, kinematisk (cSt)	
mm ² /s v. 40°C	3,0
Flammepunkt °C, min.	55
Massefylde v. 15°C, kg/l	0,82
Mærkningspligtig	Xn
Artikelkode	01590

Revideret : 15. marts 2007