

Produktblad

Lasol 2 TM

Lågaromatisk direktavformningsolja.

Användningsområden

Lasol 2TM är en specialtillverkad formolja för betongprodukter som avformas direkt efter gjutning när betongen är färsk t.ex. markbeläggingssten, kantsten och gångbaneplasser. Lasol 2TM fungerar på de flesta formtyper och formmaterial som finns på marknaden.

Egenskaper

Lasol 2TM är en kemiskt/fysiskt verkande formolja, som reducerar friktionen vid avformning av färsk betongprodukter utan att klibba mellan betong och form.

Bruksanvisning

Lasol 2TM skall sprutas, rullas, penslas eller borstas på formen i ett tunnt och jämnt skikt. Överskottsolja skall torkas upp före gjutning för att inte skada eller missfärga betongen. Överskottsolja ger dessutom en ökad klibbeffekt som kan skada ytan. Lasol 2TM kan användas vid temperaturer ner till -20°. Oljans egentemperatur bör dock med tanke på funktion och förbrukning vara över +5°C. Lasol 2TM skall inte spädas.

Miljö

Lasol 2TM är en lågaromatisk, mycket svagt luktande formolja som uppfyller högt ställda miljökrav. Se i övrigt vårt säkerhetsdatablad.

Förvaring

Lasol 2TM skall lagras i väl slutna originalemballage. Fat som utomhuslagras bör ligga ner eller täckas för att undvika vatteninträning vid locken.

Leveransform

Lasol 2TM levereras i:
25 lit dunk, 210 lit fat eller i tank.

Tekniska data

Aktiva komponenter: Solventraffinerad mineralolja, lågaromatiska alifater samt additiver.

Densitet:	Ca 0,80 kg/lit.
Viskositet:	Ca 3 cP vid + 20°C.
Lägsta flytttemp.:	< - 20°C.
Flampunkt:	78° C.
Utseende:	Klar, svagt gulaktig vätska med svag lukt.