

# Sem<sup>®</sup>Form Easy

## Helposti levitettävä muottiöljy

**Sem<sup>®</sup>Form Easy** on monikäyttöinen öljypohjainen, liuotteeton muotiniirrotusaine betoniteollisuuteen. Se soveltuu lähes jokaiseen käyttökohteeseen seinäelementeistä paalutuotantoon. Öljy on luonnostaan biohajoava OECD 301 -testin mukaisesti. Sem<sup>®</sup>Form Easy sopii myös betonisekoittimien ja -kuljetuskaluston suojaukseen.

### Käyttöohje

Sem<sup>®</sup>Form Easy on käyttövalmis muottiöljy. Alhaisen viskositeettinsa ansiosta se on erittäin riittoisa ja helppo levittää. Se voidaan levittää ruiskulla, telalla tai harjalla. Sitä voidaan käyttää myös kalustonsuojaukseen. Tuotetta voidaan käyttää kaikissa sääolosuhteissa eikä pakkaneenkaan vaikuta sen ominaisuuksiin.

Sem<sup>®</sup>Form Easy sopii kaikille yleisesti käytetyille muottimateriaaleille, myös muovipinnoitetuille muotteille sekä polyuretaani- ja lasikuituvahvisteisille muottimatriiseille. Muotin pinnan tulee olla puhdas ennen öljyn levittämistä. Käytä muottiöljyä aina mahdollisimman ohuina kerroksina. Poista ylimääräinen öljy esim. rätillä. Oikein käytettynä tuote ei aiheuta ongelmia betonituotteiden jatkokäsittelylle. Valkobetonille kannattaa tehdä ennakkokokeet.

### Tekniset tiedot

Väri	lähes väritön
Tiheys / 15°C	840 kg/m <sup>3</sup>
Viskositeetti / 20 °C	9 mm <sup>2</sup> /s
Leimahduspiste	>130 °C
Jähmepiste	-15 °C
Käyttölämpötila	-5-60 °C
Riittoisuus	n. 25-30 g/m <sup>2</sup>
Vesistövaarallisuus	luokka 1 [alhaisin Saksan 3-portaisesta WGK-luokituksesta]
Luonnostaan biohajoava	OECD 301



### Varastointi

Säilytettävä tiiviisti suljettuna viileässä tilassa, jossa on hyvä ilmanvaihto.

### Pakkaukset

20 l astiat, 200 l tynnyrit ja 1000 l kontit.

### Käyttöturvallisuus

Voi olla tappavaa nieltynä ja joutuessaan hengitysteihin. Toistuva altistus voi aiheuttaa ihon kuivumista tai halkeilua. Lisätiedot käyttöturvallisuustiedotteessa.

### Kuljetus

Ei luokiteltu tuote.

Tämän esitteen tiedot on ilmoitettu parhaan tietämyksen mukaan. Käyttäjä on kuitenkin itse vastuussa tuotteen soveltuvuudesta omaan käyttö-tarkoitukseensa ja käyttöolosuhteisiin. Muutokset mahdollisia.

Lokakuu 2023