

LUKOIL LAYER BIO

Repceolaj bázisú, nagyhatású formaleválasztó betonzsaluzatokhoz

JÓVÁHAGYÁSOK

TERMÉKISMERETETŐ

A **LUKOIL LAYER BIO** kiváló leválasztó hatása a zsaluzat könnyű eltávolítását teszi lehetővé. A poláros tulajdonságok a leválasztó anyag nagy tapadó képességét biztosítják, mindennek előtt fém zsaluzatoknál. A **LUKOIL LAYER BIO** tiszta, pórusmentes betonfelületet biztosít, és nem befolyásolja a vakolat, festés vagy tapétázás tapadó képességét.

A csekély filmvastagság alacsony fogyasztást tesz lehetővé. A gyors biológiai lebonthatóságnak köszönhetően az ökológiai terhelés elkerülhető.

SPECIFIKÁCIÓ & TELJESÍTMÉNYSZINT

ALKALMAZÁS

A **LUKOIL LAYER BIO** előnyösen alkalmazható helyszíni betonozásnál nyers-, vakolt-, vakolatlan, festetlen beton előállításánál nedvszívó zsaluzatnál, felületkezelt fazsaluzatnál, továbbá sima és profilozott fém zsaluzatoknál. A felhordás történhet finomszóró berendezéssel, ecsettel vagy hengerrel. Minden esetben arra kell figyelni, hogy a leválasztó anyag egyenletesen és vékony rétegben legyen felhordva.

Környezetvédelem

A **LUKOIL LAYER BIO** növényi olajból áll és szakszerű használat esetén biológiailag gyorsan le bomlik. Teljesen mentes a klórtól, PCB-től és PCT-től. A környezet tudatos formulázásnak köszönhetően már 7 nap után kb. 97%-ban biológiailag lebontható (CEC L-33-A-93 ill. ON C 1158 szerint) anélkül, hogy a teljesítményét korlátozná a lebonthatóság.

A **LUKOIL LAYER BIO** összetétele teljesíti a WGK 1 követelményeit (osztrák-német rendelet a vizek veszélyeztetésére) és nem esik a VOC irányelvek alá.

Figyelem: Bár rendeltetészerű használat esetén biológiailag gyorsan lebontható, a **LUKOIL LAYER BIO** -t (pl. maradék mennyiségek), mint minden más olajtípust, szakszerűen kell ártalmatlanítani. Ugyanez érvényes az olajkifolyásokra is!

MŰSZAKI ADATOK

Tulajdonság	Mértékegység	Vizsgálati módszer	LUKOIL LAYER BIO
Sűrűség 15°C	kg/m ³	DIN 51757	865
Lobbanáspont COC	°C	ISO 2592	>100
Viszkozitás 40°C	mm ² /s	DIN 51562/1	5,3
Viszkozitás 100°C	mm ² /s	DIN 51562/1	-
Folyáspont	°C	DIN ISO 3016	<-15

A tulajdonságoknál megadott értékek nem termék specifikációk, hanem az aktuális gyártási jellemzőkre utalnak, és a gyártási tűrés szerint változhatnak. OOO "LLK-International" fenntartja a változtatás jogát.

2015.10.08. 1/1 oldal

* Ez a dokumentum minden korábbi változatot hatálytalanít

További információ és tanácsadás Kenőanyag Műszaki Szolgálatunknál: technics.lubes@lukoil.com