



HEXOL SOLUBLE MR 22 D

OLEJ SZALUNKOWY

OPIS PRODUKTU

HEXOL MR 22 D jest oparty na olejach mineralnych, miesza się z wodą i nie zawiera rozpuszczalników.

FUNKCJE WYDAJNOŚCI

Olej HEXOL MR 22 D jest skuteczny we wszystkich rodzajach szalunków. Narzędzia do wylewania betonu i ciężarówki do betonu mogą być również z sukcesem chronione za pomocą tego produktu przeciw przylegającej do zaprawy lub osadów. Może być stosowany nawet w niskich temperaturach, mając szerokie spektrum zastosowania. Nie plami betonu, zapewnia łatwą odłączenie i nie uniemożliwia ciągłości procesu nalewania. Późniejsza obróbka powierzchni jest możliwa bez konieczności czyszczenia.

APLIKACJA

- Przed użyciem energicznie wstrząsnąć w oryginalnym opakowaniu. Rozcieńczenie odbywa się przez ciągłe mieszanie wody zdemineralizowanej (15 dGH) w oleju w temperaturze otoczenia 20-30 °C.
- Zalecane rozcieńczenie wynosi 1:10 – 1:15.
- Przygotowaną emulsję należy nałożyć na 24 godziny, po czym wymaga ponownego stosowania. Można go nakładać ręcznie i natryskując na powierzchnię szalunku lub formy.

WŁAŚCIWOŚCI

Kolor	DIN ISO 2049	5
Lepkość kinematyczna w 40°C [mm ² /s]	ASTM D 7042	20 – 40
Gęstość w 20°C [kg/m ³], ok.	DIN EN ISO 12185	870
Temperatura zapłonu [°C]min	DIN ISO 3016	130
Punkt płynięcia [°C]max	DIN EN ISO 2592	-10
pH (10% wody destylowanej)	DIN 1369	9,6

PAKOWANIE

<input type="checkbox"/> 0.4kg	<input type="checkbox"/> 1kg	<input type="checkbox"/> 4kg	<input type="checkbox"/> 15kg	<input type="checkbox"/> 180kg		
<input type="checkbox"/> 0.23l	<input type="checkbox"/> 0.45l	<input type="checkbox"/> 0.5l	<input type="checkbox"/> 0.6l	<input type="checkbox"/> 0.9l	<input type="checkbox"/> 1l	<input type="checkbox"/> 3l
<input type="checkbox"/> 4l	<input checked="" type="checkbox"/> 5l	<input checked="" type="checkbox"/> 10l	<input checked="" type="checkbox"/> 20l	<input checked="" type="checkbox"/> 60l	<input checked="" type="checkbox"/> 208l	<input checked="" type="checkbox"/> 1000l

HEXOL®