

# Ortolan BIO 771

Emulsie Ecologică pentru decofrare

## Proprietățile produsului

- Fără solvenți și cu un ușor miros
- Rapid biodegradabil( 95% conform cu OECD 301F)
- Efect de decofrare deosebit
- Fără uleiuri minerale
- Gata de utilizare
- Ușor de aplicat prin pulverizare I
- Clasa de pericolozitate pentru apa:1
- GISCODE: BTM5

## Aria de aplicare

- Indicat pentru cofraje cu suprafețe fine metalice din plastic sau panel
- Pentru prefabricate și pentru șantiere
- Pentru obținerea de suprafețe de beton aparent cu calitate ridicată
- Pentru cofraje încălzite până la +80 °C

## Mod de aplicare

### Informații generale

Ortolan BIO 771 este o emulsie ecologică fără uleiuri minerale special concepută pentru toate tipurile de cofraje.

### Substratul

Cofrajul trebuie să fie absolut curat fără reziduuri de beton, degresat.

ORTOLAN BIO 771 formează pelicula protectoare pe cofraj după evaporarea apei. Timpul de evaporare este influențat de temperatură, umiditatea aerului și curenții de aer. Dacă este necesar, după evaporarea apei ștergeți ușor pelicula de decofrant cu o cârpă pentru a asigura o distribuție mai bună.

După aceea betonul poate fi imediat turnat în cofraj.

ORTOLAN BIO 771 creează suprafețe de beton fine și lucioase.

### Aplicarea

Pentru aplicare vă rugăm să respectați "Informații generale de utilizarea a agenților decofranți Ortolan"

### Informații suplimentare

Supradozarea poate duce la pătarea suprafeței de beton. Pentru aplicare consultați informațiile generale privind utilizarea produselor ORTOLAN și Fișa de securitate.

### Date tehnice pentru Ortolan BIO 771

Caracteristici	Unitatea	Valoarea	Indicații
Densitatea	kg/dm <sup>3</sup>	aprox. 1.00	La 20 °C
Consum / Acoperire	ml/m <sup>2</sup>	aprox. 20-35	Pentru cofraje neabsorbante
Temperatura de aprindere	°C	-	Nu se aplică

### Caracteristicile produsului Ortolan BIO 771

Produs conform certificatului	DIN EN ISO 9001
Substanța de bază	Alcoolii grași/emulsie apoasă
Culoare	Alb lăptos
Consistență	Lichid
Depozitare	Poate fi depozitat pentru cel puțin 6 luni. Temperaturi de la +5 °C până la + 25 °C
Forma de livrare	Canistră de 30 l Butoaie de 200 l Containere de 1.000 l
Evacuarea deșeurilor	Pentru protejarea mediului goliți complet ambalajele.

\*Valorile au fost obținute în condiții de laborator și pot diferi în practica curentă. Pentru a determina valorile tehnice compatibile, se recomandă efectuarea de teste preliminare în condiții practice .

**Notă:** Informațiile din această fișă tehnică se bazează pe experiența noastră și sunt corecte conform cunoștințelor noastre. Cu toate acestea informațiile nu sunt restrictive. Trebuie ajustate structurilor individuale, scopului aplicării și condițiilor locale. Datele oferite de noi sunt conform reglementărilor în vigoare, de care s-a ținut cont în timpul aplicărilor. Din acest motiv suntem răspunzători pentru corectitudinea datelor în cadrul termenilor și condițiilor de vânzare-livrare-și-service. Recomandările date de angajații noștri, care diferă de informațiile din fișele tehnice de date sunt impuse doar dacă sunt date în forma scrisă. Legislația în vigoare trebuie respectată permanent.

Ediția 02/21. Acestei fișe tehnice i s-au adus unele modificări. Edițiile mai vechi nu mai sunt valabile și nu mai pot fi utilizate. Dacă se emite o nouă ediție revizuită tehnic, aceasta ediție își pierde valabilitatea.