

PRODUS	Agent de decofrare ecologic , nepericulos, gata preparat, dintr-un amestec de uleiuri de plante și aditivi . Toate componentele sunt biologice, decofrolul conține numai soluții organice, fără uleiuri minerale.
UTILIZARE	La interior și exterior, ca agent de decofrare pentru toate tipurile de cofraje din lemn și metal, precum și ca protecție a suprafețelor metalice ale echipamentelor și utilajelor care vin în contact cu betonul sau mortarul. Se poate folosi, după o încercare prealabilă și la matrițele din cauciuc sau plastic. Nu se folosește pe polistiren.
SUPORT	Suprafața cofrajelor trebuie să fie uscată, tare-rezistentă, stabilă și curată-fără resturi de beton/mortar, moloz, zăpadă/gheață, praf etc.
CARACTERISTICI TEHNICE	În condiții normale de climă (20°C / 60% umiditate) ● Densitate: cca: 0,90-1,00 g / cm ³ ● Vâscozitate: cca 10 mPa*s cca 13 sec(DIN 4) ● Acoperire: 1 l pentru cca 80-100m ²
LIVRARE	Bidon plastic 25L ; 24 bidoane = 600 l pe palet Butoi 200L ; 2 butoaie = 400 l pe palet
DEPOZITARE	În mediu uscat, și răcoros, în ambalajele originale nedesfăcute:cca 12 luni ;
PREPARARE	Gata preparat - nu se diluează cu apă, benzină sau solvenți .
APLICARE	Se aplică cu pensula, cârpă-șomoioag, sau prin pulverizare cu pistolul / vermorelul. La matrițele cu model trebuie insistat, pentru a "unge" toate suprafețele, fără însă ca decofrolul să bălțească. Betonarea se poate face imediat după ungerea cofrajelor.
PROTECȚIA MUNCII	Va fi evitat contactul direct cu pielea, folosindu-se echipament de protecție adecvat; Nu se va înghiți. În caz de înghițire accidentală, se va chema de urgență medicul. În cazul contactului cu ochii, aceștia trebuie spălați cu multă apă. Vor fi respectate condițiile de depozitare și manipulare obișnuite. Informații detaliate se găsesc în fișa tehnică de securitate a produsului.
RECOMANDĂRI	Se vor respecta prevederile din fișa tehnică precum și cele din normele și normativele în vigoare privind execuția lucrărilor de betonare.

PROTECȚIE ÎMPOTRIVA EVAPORĂRII BA 2

Verdunstungsschutz BA 2

PRODUS

Este un produs care conține solvenți și este folosit ca un tratament de suprafață pentru betoanele proaspăt turnate ori a mortarelor de ciment. Acest produs conferă un efect de protecție împotriva evaporării timpurii a apei, ca urmare a acțiunii soarelui ori a vântului. Se aplică prin pulverizare.

PROPRIETĂȚI CARACTERISTICE

- efect rapid
- se descompune automat
- produs economic

DATE TEHNICE

- Consistență: lichid
- Vâscozitate: cca 12 sec (DIN 4)
- Densitate: cca 0,8–0,9 g/cm³
- Culoare: transparentă, cu un colorant de control roșu
- **Consum:** cca 0,15–0,20 l/m² pe suprafețe de beton orizontale și netede
- Conținut de părți solide: 30% din greutate
- Punct de aprindere: > 40°C

LIVRARE

bidoane de 25 l; 16 bidoane = 400 l/palet
butoaie 200 l; 2 butoaie = 400 l/palet

DEPOZITARE

Uscat, în ambalajul original la temperaturi între +5°C și 30°C: 12 luni.

PRELUCRARE

Aplicarea se face prin stropirea suprafețelor de beton netezite ori sclivisite, respectiv a suprafețelor proaspăt decofrate ori încă umede. Se va aștepta evaporarea apei în exces de pe suprafețele ce urmează a fi acoperite.

Se vor folosi aparate pneumatice ori electrice tip „Airless” ori pistolul de stropit. Pentru suprafețe mici se poate folosi un stropitor cu pompă de mână cu presiunea minimă de 7 bari. Se poate aplica și cu trafaletul.

Reținerea apei:

- prin stropire imediat după turnarea betonului – peste 70%
- prin stropire după ce suprafața betonului devine mată și umedă – peste 85%

Uscarea:

La 20°C și 65% umiditatea aerului, uscarea durează cca. 2 1/2 ore, suprafața nerămânând lipicioasă.

Curățarea: cu diluantul „Epoxy Verdunnung V4”