

## Pieri®Decobio 320 kergesti biolagunev taimne vormiõli



### Tooteinfo

Pieri®Decobio 320 on kasutusvalmis taimneõlibaasiline vormiõli betoonitööstusele.

Pieri®Decobio 320 väljatöötamisel on pööratud suurt tähelepanu toote kasutamise töö- ja looduskeskkonna ohutusele. Pieri®Decobio 320 ei ole klassifitseeritud ohtlikuks ja on kasutajasõbralik. Rootsisis on sel BASTA-registreering (toote vastavus ohutusnõuetele EC 1272/2008).

Pieri®Decobio 320 moodustab vormi pinnale õhukese läbipaistva kihi, mis parandab betooni laotumist ja vähendab õhumullide teket. Selle tootega on võimalik saavutada kõrgkvaliteetne betoonpind.

### Eelised

- peaaegu lõhnatu
- ei ole kergesti süttiv
- väike kulu
- vastupidav sademetele
- võib kasutada külmaga ( -10°C )
- kergesti biolagunev
- puuduvad ohu- ja hoiatusmärgid
- ei halvenda betoonpinna nakkuvust hilisema töötuse puhul (krohv, värv vms)

### Tehnilised omadused

Värvus	kollakas vedelik
Tihedus 20°C juures	900 ± 2 kg/m <sup>3</sup>
Viskoossus 20°C juures	21 ± 2 cSt ISO cup 2431 N°3
Taimneõli sisaldus	>75%
Leekpunkt	>65°C (SETAFLASH meetod)
Jäätumispunkt	-15°C
Soovituslik kasutustemp.	-10°C... + 60°C
Kergesti biolagunev 28pv	>60% OECD 301 F
Keskmine kulu	1 l / 40m <sup>2</sup>



### Kasutusala

Sobib väga hea pinnakvaliteediga betoonitoodete valmistamiseks nii kohtvalubetooni puhul kui elemenditööstuses. Sisetingimustes sobib eriti hästi, kuna toote kasutamisega ei kaasne tugevat ja töökeskkonda häirivat lõhna.

Välitingimustes ei ole ilmastikutundlik – võib kasutada nii vihmaga kui talvetingimustes ( -10°C ) ja on püsiv ka soojendatud betooni puhul (+60°C).

Toode sobib kõigi enimkasutatavate vormimaterjalidega: teras, vineer, plastik jne.

### Kasutusjuhend

Vormi pind peab olema puhas. Pieri®Decobio 320 on kasutusvalmis ja seda tuleb kanda vormi pinnale puitsiga võimalikult õhuke kiht. Kasutada X10 või lehvikdüüsi Tänu madalale viskoossusele on toode väga hea katmisvõimega. Vältida toote sattumist muudele pindadele kuna päikesevalguse mõjul muutub toode jääk pikapeale raskesti eemaldatavaks.

Valge või pigmenteeritud betooni puhul soovitatav teha eelkatsetused.

### Pakend ja ladustamine

Ladustada õhukindlalt suletud anumas äärmuslike temperatuuride ja päikesevalguse eest kaitstuna.

Avamata originaalpakendis säilib 24kuud. Pakendid: 25l kanister, 220 l vaat ja 1000 l mahuti.

### Ohutus

Ei ole klassifitseeritud toode. Transpordil erinõudeid ei esitata. Lisainfot vaata toote ohutuskardi.

Tootejuhendis avaldatud info põhineb kõigil teadaolevatel andmetel. Toote kasutaja vastutab lõplikult toote õige kasutamise eest.

Oktoober 2018