

Pieri®Decobio 320

Kasviöljypohjainen muotinirrotusaine

Pieri®Decobio 320 on käyttövalmis, kasviöljypohjainen muotinirrotusaine, joka on erityisesti suunniteltu vastaamaan ympäristönsuojelun ja työsuojelun vaatimuksia. Se on työntekijäystävällinen ja sen avulla saadaan korkealaatuisia betonipintoja.

Pieri®Decobio 320 muodostaa muottipinnalle väritömän kalvon, joka helpottaa betonin leviämistä ja vähentää kuplien muodostumista. Tuotetta ei ole luokiteltu vaaralliseksi, se on lähes hajuton ja helposti biohajoava. Tuote on Ruotsissa Basta-rekisteröity.

Käyttöalueet

Pieri®Decobio 320 soveltuu käytettäväksi paikalla-valussa ja erityisesti elementtivalmistuksessa, jossa sisätiloissa ruiskutettavien irrotusaineiden hajuhaitat heikentävät työskentelyolosuhteita.

Tuotteen avulla saadaan sileä, huokoseton betonipinta. Sitä voidaan käyttää kaikenlaisissa olosuhteissa, kylmässä (-15 °C) ja jopa sateessa ja se kestää myös lämmitettyä betonia 60 °C:een asti.

Edut

- lähes hajuton
- ei helposti syttyvä
- erittäin riittoisa
- kestää sadetta
- voidaan käyttää kylmässä (-10 °C)
- helposti biohajoava
- ei varoitusmerkkejä
- ei heikennä pinnoitteiden tartuntaa

Tekniset tiedot

Olomuoto	oljenkeltainen neste
Tiheys	0,90 kg/dm ³ ±0,02
Viskositeetti	21 ±2 cSt
Kasviöljypitoisuus	>75 %
Leimahduspiste	65 °C
Jäätymispiste	-15 °C
Biohajoavuus, 28 vrk	>60 % [OECD 301F]

Käyttöohjeet

Pieri®Decobio 320 toimitetaan käyttövalmiina ja se levitetään ruiskulla. Se sopii käytettäväksi kaikille muottimateriaaleille, teräs, filmivaneri tai muovi. Alhaisen viskositeettinsa ansiosta tuotetta riittää hyvin ohut kerros. Se ei heikennä kipsi- tai rappauslaastin tai maalien tartuntaa.

Riittoisuus

Pieri®Decobio 320 on erittäin taloudellinen. Riittoisuus: 1 l/vähintään 40 m².

Huomattavaa

Varo levittämästä tuotetta muualle kuin muottipinnalle. Esim. suoja- ja puhdistusvarusteille levitettynä se voi auringossa muodostaa tahmeita läiskiä.

Pakkaukset ja varastointi

25 l kanisteri, 220 l tynnyri ja 1000 l kontti
Kestää varastointia vähintään 24 kk suoralta aurin-
gonvalolta ja ääriämpötiloilta suojattuna.

Käyttöturvallisuus

Ei ole luokiteltu vaaralliseksi CLP-asetuksen mukaisesti. Lisätiedot käyttöturvallisuustiedotteessa.

Tämän esitteen tiedot on ilmoitettu parhaan tietämyksen mukaan. Käyttäjä on kuitenkin itse vastuussa tuotteen soveltuvuudesta omaan käyttö-tarkoitukseensa ja käyttöolosuhteisiin. Muutokset mahdollisia.

Lokakuu 2018