

Rheofinish® 322 P

Univerzálny oddeľňovací prostriedok na všetky druhy debnení a všetky spôsoby zhutňovania. Na použitie pri výrobe prefabrikovaných betónových výrobkov, na stavbách a v podzemných stavbách. Neobsahuje rozpúšťadlá.

Rozsah použitia

- **Rheofinish® 322 P** je oddeľňovací prostriedok vhodný na použitie na stavbách, určený pre všetky savé aj nesavé drevené debnenia, pre ocelové debnenia a tiež pre matricové debnenia.
- **Rheofinish® 322 P** je vhodný na použitie pri výrobe prefabrikovaných betónových výrobkov (pre preteplňovanú výrobu do 80 °C).
- **Rheofinish® 322 P** sa používa ako čistiaci a ošetrojúci prostriedok na miešacie zariadenia, stavebné stroje a náradie.

Pôsobenie

- **Rheofinish® 322 P** je nízkoviskózná kvapalina na báze vysoko rafinovaných bielych olejov.
 - **Rheofinish® 322 P** je chemicko-fyzikálne pôsobiaci odformovací prostriedok, ktorý udržuje debnenie dlho čisté. Špeciálne prísady zaručujú jednoduché oddeľňovanie a umožňuje výrobu farebne rovnomerného betónu, bez škvŕn a kaverien.
- Pri nanášaní predpísanej tenkej vrstvy neznižuje príľnavosť omietok, stierok atď. k povrchu betónu a nepoškodzuje vkladané polystyrénové výrobky.

Spotreba

- Podľa druhu debnenia cca 12-18 ml/m², popr. 1 liter / 55-85 m².

Spracovanie

- **Rheofinish® 322 P** sa dodáva pripravený na použitie. Nanáša sa neriedený, rovnomerne v tenkej vrstve vysokotlakovým striekacím zariadením s plochou tryskou na vopred očistené a suché debnenie. Prípadný prebytok oddeľňovacieho prostriedku je treba odstrániť.

Skladovanie

- Prísadu je možné skladovať najmenej 18 mesiacov, v originálnych, uzavretých obaloch. Chráňte pred priamym slnečným žiarením.

Bezpečnostné pokyny

- Rheofinish® 322 P nemá charakter nebezpečnej látky v zmysle Zákona č.163/2001 Z.z. a Vyhlášky č. 515 MH SR, v platnom znení.
- Pri odbornom používaní nie sú známe žiadne škodlivé účinky. Pri manipulácii s chemikáliou dodržiavať bežné bezpečnostné opatrenia.
- Odev znečistený výrobkom ihneď vyzliecť, zasiahnuté miesta umyť mydlom a vodu.
- Je treba zabrániť úniku látky do kanalizácie, povrchových a spodných vôd.
- Ďalšie informácie je možné získať z Karty bezpečnostných údajov.

Balenie

- kanister 20 l
- sud 210 l
- kontajner 1000 l

Technická podpora

Príslušný technický pracovník firmy BASF Slovensko spol. s r.o. je Vám s ďalšími informáciami a technickou podporou rád k dispozícii.

Technické údaje

Farba a skupenstvo	svetložltá kvapalina
Hustota (pri +20 °C)	0,85 g/cm ³
Teplota pri aplikácii	od -5 °C

BASF Slovensko spol. s r.o.

Divízia Stavebné hmoty, Žilina
T: 041/76 314 83, T: 0918 888 918

F: 041/72 345 92

E-mail: info.sk@basf.com

Zákaznícky servis:

T: 041/72 345 91

F: 041/72 345 92

E-mail: objednavky.sk@basf.com

Internet: www.basf-sh.sk

www.fasadnestudio.sk

Technicko-poradenský servis

0905 441 194

0905 550 190

0903 718 528

0907 723 522

Pracovné podmienky a rozsah použitia produktov sú veľmi rozdielne. V našich výrobných listoch sú uvedené len všeobecné pokyny na spracovanie, zodpovedajúce súčasným znalostiam. Spracovateľ je povinný preskúšať vhodnosť a možnosť použitia produktu na zamýšľaný účel. Pri zvláštnych požiadavkách je potrebné si vyžiadať naše poradenstvo. Poradenstvo a doporučenia sú vykonávané v rámci predzmluvných/zmluvných vedľajších povinností. Platia naše obchodné a dodacie podmienky.

Vydané: Február 2010

Novým vydaním stráca staré platnosť.