

TEHNIČNI LIST 06.01.02- BiH

SPECIALNI PREMAZI

JUBOCID

biocidno sredstvo za sprečavanje zidnih pljesni

1. Opis, upotreba

JUBOCID je vodena otopina biocidnih tvari, koji kao dodatak zidnim disperzijskim bojama (JUPOL, JUPOL GOLD, JUPOL BRILJANT, JUPOL LATEKS MAT, JUPOL LATEKS POLMAT, JUPOL LATEKS SATEN) učinkovito sprečava, odnosno zaustavlja rast i razvoj većine najviše raširenih zidnih pljesni. Proizvod je upotrebljiv samo kao preventivni fungicidni dodatak zidnim bojama i nema učinak kao dezinfekcijsko sredstvo za zaražene zidne površine. Razvstanto je u skladu s ZBioO: zaštitno sredstvu u graditeljstvu.

2. Način pakiranja

plastične bočice od 500 ml

3. Tehnički podaci

gostoca (kg/dm ³)	~1,00
vrijeme sušenja T = +20 °C, rel. vl. zraka = 65 % (ur)	vrijeme sušenja izabrane boje

4. Uputstvo za upotrebu

Bočicu prije upotrebe dobro protresememo i JUBOCID dobro umiješamo u boju; doziranje 50 do 75 ml na litru unutarnje zidne boje. Dodatak samo zanemarivo promjeni konzistenciju boje, na njezinu nijansu i druge tehnološke karakteristike, važne za nanošenje boje nema nikakvoga utjecaja. Osušeni nanos boje ne ugrožava zdravlje ljudi i životinja. Već zaražene površine obrišemo mokrom krpom i suhe dezinficiramo ALGICIDOM.

Upotreba pripravka moguća je samo u primjerenim vremenskim uvjetima odnosno primjerenim mikroklimatskim uvjetima: temperatura zraka i zidne podloge neka ne bude niža od +5 °C i ne viša od +35 °C, relativna vlažnost zraka ne viša od 80 %.

Ovkirna odnosno prosječna potrošnja:
JUBOCID 50 do 75 ml/l unutrašnje zidne boje

Alat odmah poslije upotrebe temeljito operemo vodom.

5. Zaštita na radu

Detaljnija uputstva u vezi rukovanja proizvodom, upotreba lične zaštitne opreme, upravljanje otpadom, čišćenje alata, mjere za prvu pomoć, oznake upozorenja, riječi upozorenja, komponente koje određuju opasnost, izjave o opasnosti i sigurnosne izjave možete naći na JUB-ovoј internet stranici ili ih možete zahtijevati od proizvođača ili od prodavača. Pri ugradnji proizvoda je potrebno uvažiti i uputstva i propise iz sigurnosti kod građevinskih, fasaderskih ili molerskih radova.

6. Zdravstvena ispravnost

Posušen nanos boje zaštićene JUBOCIDOM nije štetan za zdravlje.

7. Skladištenje, uslovi transporta i rok trajanja

Skladištenje i transportiranje pri temperaturi +5 °C do +25 °C, zaštićeno od direktnog utjecaja sunca, izvan dosega djece, NE SMIJE SMRZNUTI!

Rok trajanja pri skladištenju u originalno zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži: najmanje 24 mjeseca.



8. Kontrola kakovosti

Kvalitetne karakteristike proizvoda određene su internim proizvodnim specifikacijama i slovenskim, europskim i drugim standardima. Dostizanje deklariranog odnosno propisanog nivoa kvalitete osigurava dnevno provjeravanje kvalitete u vlastitim laboratorijima, te na drugim neovisnim stručnim ustanovama u Sloveniji i inozemstvu, a osiguravamo ga u JUB-u već više godina uvedenim sustavom cijelovitoga praćenja i kontrole kvalitete ISO 9001, U proizvodnji proizvoda strogo poštujemo slovenske i europske standarde s područja zaštite okoliša i osiguravanja zaštite i zdravlja pri radu, što dokazujemo s certifikatom ISO 14001 i OHSAS 18001.

9. Druge informacije

Tehnička uputstva u ovom prospektu su izrađena osnovi naših iskustava i s ciljem, da se prilikom upotrebe proizvoda postižu optimalni rezultati. Za štetu, prouzročenu zbog pogrešnog izbora proizvoda, zbog nepravilne upotrebe ili zbog nekvalitetnog rada, ne preuzimamo nikakvu odgovornost.

Ovaj tehnički list dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja, pridržavamo pravo mogućih kasnijih izmjena i dopuna.

Oznaka i datum izdavanja: **TRC- 085/17-čad, 22.09.2017**

Podaci o izdavaču

JUB d.o.o. Sarajevo

Vlakovo 3
71215 Blažuj
Bosna i Hercegovina
T: +387 33 692240
+387 33 692245
F: +387 33 692241
E: jub@jub.ba
www.jub.eu



Proizvod je proizведен u organizaciji, koja je nosilac certifikata ISO 9001:2015, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2015

