

TECHNICKÝ LIST 09.01.04-SVK
TÓNOVACIE PROSTRIEDKY

DIPI KONCENTRAT

prostriedok na tónovanie vnútorných disperzných maliarskych farieb

1. Popis, použitie

DIPI KONCENTRAT je pastovitý prostriedok na tónovanie vnútorných disperzných maliarskych farieb do pastelových odtieňov. Je vyrobený z kvalitných anorganických a organických pigmentov, k dispozícii je v 13 farebných odtieňoch.

2. Spôsob balenia, farebné odtiene

plastová tuba po 100 ml:

- žltá (5), oranžová (15), červená (25), fialová (35), oker (45), hnedá (55), zelená (75), modrá (85), čierna (95), terracotta (10), koral (20), pistácia (70), slivka (90).

3. Technické údaje

hustota (kg/dm ³)	1,05 až 1,57
pH	8,0 – 10,5

4. Návod na použitie

DIPI KONCENTRAT ručne alebo elektrickým miešadlom zamiešame do disperznej farby (maximálne 200 ml na 10 l bielej farby). Ak na prípravu želaného farebného odtieňa použijeme DIPI KONCENTRAT v niekoľkých rôznych odtieňoch, uvedené obmedzenie sa vzťahuje na celkové použité množstvo tónovacieho prostriedku, ohľadom pomeru pridaných farebných odtieňov nie sú žiadne obmedzenia.

5. Bezpečnosť a ochrana zdravia pri práci

Podrobnejšie návody ohľadom nakladania s výrobkom, použitie osobných ochranných pomôcok, nakladanie s odpadom, čistenie náradia, opatrenia pre prvú pomoc, výstražné upozornenia, komponenty, ktoré určujú nebezpečenstvo, vyhlásenia o

nebezpečenstve a bezpečnostné vyhlásenia sú uvedené v karte bezpečnostných údajov výrobku, ktorá sa nachádza na webovej stránke alebo si ju vyžiadajte od výrobcu alebo od predajcu. Pri manipulácii s výrobkom je potrebné dodržiavať aj návody a predpisy z bezpečnosti pri práci pri stavebných, fasádnických a maliarskych prácach.

6. Skladovanie, prepravné podmienky a trvanlivosť

Skladovanie a preprava pri teplote +5°C až +25°C, chrániť pred priamym slnkom, mimo dosahu detí, NEMIE ZMRZNÚŤ!

Trvanlivosť pri skladovaní v originálne uzatvorenom a nepoškodenom obale: minimálne 24 mesiacov.

7. Kontrola kvality

Kvalitatívne vlastnosti výrobku sú určené internými výrobnými špecifikáciami a slovinskými, európskymi a inými normami. Dosiagnutú deklarovanú, resp. predpísanú úroveň kvality v JUB-e zabezpečuje už viacej rokov zavedený komplexný systém riadenia a kontroly kvality ISO 9001, ktorý zahŕňa kontrolu kvality vo vlastných laboratóriách, občas v iných nezávislých odborných ústavoch doma a v zahraničí. Vo výrobní výrobku prísne dodržiavame slovinské a európske



normy ochrany životného prostredia a zabezpečenia bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci, čoho dôkazom sú certifikáty ISO 14001 a OHSAS 18001.

8. Iné informácie

Technické návody v tomto prospekte sú dané na základe našich skúseností a s cieľom, aby sa pri použití výrobku dosiahli optimálne výsledky. Za škodu spôsobenú nesprávnym výberom výrobku, nesprávnym použitím alebo nekvalitnou prácou nepreberáme žiadnu zodpovednosť.

Tento technický list dopĺňa a nahrádza všetky predchádzajúce vydania, vyhradujeme si právo možných neskorších zmien a doplnkov.

Označenie a dátum vydania: TRC-119/19-čad, 16.12.2019

JUB kemična industrija d.o.o.,
Dol pri Lublani 28, 1262 Dol pri Lublani, SLOVINSKO
Výhradné zastúpenie a distribútor pre SR:
JUB a.s., Stará Vajnorská 17/A, 831 04 Bratislava
tel.: 02/4363 1761, 043/324 9653 alebo 055/6780861
e-mail: jub@jub.sk
www.jub.sk



Výrobok je vyrobený v spoločnosti, ktorá je držiteľom certifikátov
ISO 9001:2015, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2015

