



## TEHNIČNI LIST

## DECOMIX Barvni koncentradi

DECOMIX Barvni koncentradi, za niansiranje transparentnih epoksi smol in barvnih sistemov na vodni osnovi in na osnovi topil

**PODROČJA UPORABE** Decomix je barvni koncentrat, ki je primeren za niansiranje transparentnih epoksi smol, disperzijskih barv, lateks barv, akrilnih lakov in podobnih barvnih sistemov. Lahko ga uporabimo tudi za niansiranje lazur, voskov za les in obarvanje cementnih izdelkov (v masi).

**TEHNIČNI PODATKI** Gostota (odvisno od barvnega odtenka): 1,3 – 1,8 g/cm<sup>3</sup>  
PH – vrednost: cca. 7

**BARVNI ODTENKI ZA NOTRANJO IN ZUNANJO UPORABO** Barvni koncentradi št. 7 (rumena), 10 (rdeča) in 18 (oranžna) so namenjeni samo notranji uporabi. Barvni koncentradi št. 1 (črna), 9 (modra), 13 (zelena), 22 (rjava) in 25 (bela) so namenjeni notranji kot tudi zunanji uporabi, v silikatnih barvah.

**NAVODILA ZA UPORABO** Embalažo pred uporabo dobro pretresemo. Barvnemu sistemu dodamo Decomix barvni koncentrat in mešamo do popolne homogenosti. Pri niansiranju epoksi smol in lakov, za umešanje koncentrata priporočamo uporabo električnega mešala.

**PORABA** Priporočilo:  
Maksimalno dodajanje koncentrata v različne barvne sisteme:

- Transparentna epoksi smola – na 100ml – od 1 do 3 kapljice koncentrata (odvisno od željene nianse)
- Disperzijske barve – max. 10%
- Akrilni laki – max. 6%
- Alkidni laki – max. 8%
- Lazure – max. 5%

Decomix barvni koncentradi se lahko med seboj mešajo, potreben preizkus nianse.

**PAKIRANJE** 20 ml

**ČIŠČENJE ORODJA PO UPORABI** Čiščenje orodja: takoj po uporabi orodje očistimo z vodo.

**SKLADIŠČENJE** Hraniti v dobro zaprti embalaži, v hladnem in suhem prostoru, zaščiteno pred zmrzaljo.

**OPOMBE** Priporočila za uporabo, ki jih dajemo v pomoč kupcem oziroma izvajalcem so sestavljena na osnovi izkušenj, ustrezno sedanjim spoznanjem. So neobvezna in ne dajejo nikakršnega pogodbenega razmerja in obveznosti iz kupne pogodbe. Priporočamo, da prilagodite mešanje in količino materiala vsakokratnim razmeram in se v danem slučaju prepričate o primernosti z vzorčnim nanašanjem.

April, 2019



AMAL d.o.o., Koprška 64  
SI - 1000 Ljubljana  
Tel.: 00 386 1 200 77 40  
Fax: 00 386 1 200 77 41  
Email: amal.si@siol.net  
W: <http://www.amal.si/>