

Názov výrobku:

Zaradenie výrobku:

Stručný popis výrobku:

KOLORKA FORTE


tónovacie farby a prípravky


akrylátová tónovacia farba


Použitie: disperzná akrylátová tónovacia farba určená predovšetkým na vnútorné, prípadne vonkajšie použitie. Na tónovanie vodouriediteľných disperzných i klasických farieb určených na nátery stien a stropov, eventuálne na priamu maloplošnú ozdobnú aplikáciu v interiéri napr. metódou vzorového valčekovania, šablónovania, tupovania a pod. na vápenné, vápenno-cementové omietky, murivo, disperzné i klasické náterové hmoty a pod. Nie je možné použiť na tónovanie rozpúšťadlových, vápenných a silikátových náterových hmôt a na zafarbovanie cementových zmesí.

Odtiene: vyrába sa v 14 odtieňoch.

č. odtieňa	popis odtieňa	svetlostálosť
KF 0196	čierna	
KF 0226	béžová	
KF 0266	hnedá	
KF 0356	fialová	
KF 0426	modrá	
KF 0486	tyrkysová	
KF 0546	svetlo zelená	
KF 0566	zelená	
KF 0606	žltá	
KF 0646	žltoranžová	
KF 0766	marhuľová	
KF 0796	oranžová	
KF 0846	červená	
KF 0876	vínová	

 dobrá svetlostálosť, použiteľný do exteriéru

 znížená svetlostálosť, nevhodný do exteriéru

 veľmi nízka svetlostálosť, úplne nevhodný do exteriéru

Jednotlivé odtiene je možné vzájomne kombinovať. Orientačné odtiene sú vždy v piatich stupňoch sýtosti uvedené na obale, ich vyobrazenie je ale z dôvodu technológie tlače iba orientačné. Výslednú sýtosť a odtieň tiež veľmi ovplyvňuje náterová hmota, do ktorej sa prípravok primieša, preto je pred aplikáciou vhodné vyhotovenie skúšobného náteru a jeho vyhodnotenie v suchom stave. Pri vonkajšom použití je potrebné rešpektovať vyššie uvedenú tabuľku odolností voči slnečnému žiareniu a vyberať iba odtiene použiteľné do exteriéru. Pre použitie v exteriéri sa neodporúča vyššie dávkovanie prípravku ako 1 diel Kolorky: 20 dielom tónovanej farby. Pri tónovaní za mokra oteruvzdorných farieb

sa neodporúča vyššie dávkovanie ako 1 diel Kolorky: 10 dielom tónovanej farby. Príklady miešacích pomerov uvedených na obale: plný odtieň, 1 diel Kolorky : 5, 10, 40 a 80 dielom tónovanej farby.

Riedidlo: neriedi sa, na umývanie náradia sa použije voda.

Nanášanie: podľa technického návodu zvolenej náterovej hmoty; v plnom odtieni vzorovým valčekom, štetcom, hubkou a pod.

Podklad: suchý, súdržný, bez nečistôt a biologického napadnutia (plesne, riasy), nezasolený, nemastný, zbavený debniacich olejov, chemicky stály, vyzretý (pH ≤8,5; kontrolu možno vykonať pH testerom).

Aplikačná teplota: teplota hmoty, prostredia a podkladu sa musí pri aplikácii a do 24 hodín po aplikácii pohybovať v rozmedzí +5 až +30 °C (najlepšie +10 až +25 °C).

APLIKAČNÉ POSTUPY:

• Postup při tónování

Po dôkladnom pretrepaní sa tónovací prípravok v množstve podľa zvoleného miešacieho pomeru naleje do odobranej časti tónovanej farby. Takto vzniknutá zmes sa dôkladne vmieša do zvyšku tónovanej farby. Až po natónovaní zvoleného odtieňa sa v prípade potreby farba zriedi vodou podľa návodu výrobcu tónovanej náterovej hmoty. Pri tónovaní farieb od iných výrobcov sa odporúča najprv odskúšať kompatibilitu s konkrétnou náterovou hmotou. Aplikácia sa vykonáva podľa technického návodu zvolenej náterovej hmoty.

• Postup pri priamej aplikácii

Najprv sa obsah balenia dôkladne pretrepe. Aplikuje sa podľa požadovaného efektu vzorovou valčekovacou, tupovacou, šablónovou či obdobnou technikou. Priame použitie je možné iba v interiéri. Pri priamej aplikácii je nutné počítať s nižšou oteruvzdornosťou a pri niektorých odtieňoch s nižšou krycou schopnosťou náterového filmu. Pri aplikácii vo väčších plochách je pri niektorých odtieňoch nutné počítať s možným nejednotným vzhľadom náterového filmu. Pomôcky pri pracovných prestávkach chrániť pred zaschnutím a po práci umyť vodou.

Skladovanie: pri +3 až +30 °C. Nesmie zamrznúť, chrániť pred priamym slnečným žiarením. Prípadné usadeniny nie sú závadou. Výrobok si v pôvodnom neotvorenom balení uchováva svoje úžitkové vlastnosti minimálne do dátumu uvedeného na obale (EXP.), t. j. 36 mesiacov od dátumu výroby.

Balenie: podľa aktuálnej ponuky – viď cenník

Bezpečnosť pri práci, prvá pomoc, likvidácia odpadov, obsah VOC: uvedené na obale a v karte bezpečnostných údajov tohto výrobku. Uvedené údaje v tomto technickom liste sú údajmi orientačnými. Odporúčame vyskúšať výrobok pre konkrétnu aplikáciu a podmienky. Za správne použitie výrobku nesie zodpovednosť spotrebiteľ. Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu údajov v technických a v propagačných materiáloch bez predchádzajúceho upozornenia. Aktualizované verzie technických listov sú k dispozícii na vyžiadanie u výrobcu.

**Vlastnosti náterovej hmoty:**

Klasifikácia vnútornej náterovej hmoty (STN EN 13300, čl. 4.1, 4.2)	konečné použitie: dekorácia typ spojiva: akrylová živica
Obsah neprchavých látok - sušina (STN EN ISO 3251, 105 °C, 60 min.)	5,5 - 32 % hmotnostných (podľa odtieňa)
Hustota (STN EN ISO 2811-1)	cca 1,03 g/cm ³ (priemerné hodnoty)
Zasychanie (STN EN ISO 9117-5, stup. 4; WFT 240 µm, t = 20 °C, rel. vlhkosť vzduchu φ = 60 % obj.)	≥4 hodiny
Zrnitosť (STN EN 13300)	jemný

Parametre zaschnutého náteru:

Lesk (STN EN 13300)	nehodnotené
Odolnosť voči oteru za sucha, metóda Clemen (PN HET ZM 10-01)	trieda 2 (stredná odolnosť)
Odolnosť proti oderu za mokra (STN EN 13300)	trieda 5 (nie je odolná)
Priepustnosť pre vodnú paru (STN EN 1062-1)	trieda V ₁ (vysoká)