

FLOETROL®

Kondicionér pro akrylové barvy na vodní bázi

POPIS VÝROBKU:

FLOETROL® je vyvážený akrylový prostředek pro vnitřní i venkovní použití, který přinutí emulze, akrylové barvy včetně akrylových mořidel pracovat a vyrovnávat se barvám na olejové bázi. Na rozdíl od zničujících ředidel, udržuje vlastní kvalitu barvy bez vlivu na její vzhled nebo dobu schnutí. FLOETROL® je ideální prostředek pro nástřik, dovoluje snížení tlaku až o 20% bez vlivu na nastříkaný vzor a promazáváním barvy snižuje opotřebení a roztržení špiček, zabraňuje ucpávání špiček u bezvzduchových a kelímkových pistolí, stejně jako zatuhnutí pístu u kelímkových pistolí.

VLASTNOSTI:

- Usnadňuje tok barvy – eliminuje stopy po štětcí či válečku.
- Nechává barvu přizpůsobit se různým podmínkám počasí, jako jsou extrémní vysoké a nízké teploty nebo vysoká vlhkost.
- Prodlužuje dobu schnutí barvy vytvářením umělých finálních efektů.
- Válečkováním vytváří vzhled nástřiku.
- Snižuje ucpání špiček a zabraňuje zatuhnutí pístu při nástřiku pomocí kelímkové pistole.
- Prodlužuje životnost nástřikové pistole a jejích částí.
- Zlepšuje vzhled nástřiku a zajišťuje lepší pokrytí.
- Minimalizuje mezery válečkováním nebo natíráním štětcem.
- Snižuje tlak válečku na povrch a snižuje hromadění barvy na krajích válečkového vzoru.

ZÁKLADNÍ POUŽITÍ:

- Vhodný pro vnitřní i venkovní použití.
- Přísada pro nátěry na vodní bázi – emulze, akryl, vinyly.
- Barvy, mořidla, laky (NE průhledné)...

TECHNICKÉ ÚDAJE:

Finální vzhled: není k dispozici

Typ prostředku: akrylový

Typ rozpouštědla: voda

Měrná hmotnost (při 20°C): 1.007±0.01

Skupenství: kapalina

Podíl pevných částic: 12 % ± 2

Hořlavost: klasifikován jako nehořlavý

Bod vzplanutí: není k dispozici

Skladovatelnost: 1 rok v originálním neotevřeném balení.

Velikost balení: 1l, 2.5l, 10l

Vzhled a zápach: mléčná bílá barva, jemný zápach barvy

Doba schnutí: Dle pokynů výrobce barvy

VOC: Nepřekračuje 0.5%

NANÁŠECÍ POMŮCKY:

- Štětec
- Váleček
- Bezvzduchová nebo kelímková nástřiková pistole.

ZÁSADY SPRÁVNÉHO POUŽITÍ:

Zakryt vše, co nemá být natřeno. Aplikujte při teplotách +5°C až +35°C. Vždy smíchejte malé množství produktů FLOETROL® a barvy pro zjištění kompatibility.

Poznámka: Přidané množství produktů FLOETROL® nezmění barvu ani lesk, mat nebo pololesk emulze nebo akrylové barvy. FLOETROL® může snížit lesk lesklých barev.

PŘÍPRAVA POVRCHU:

Odstraňte všechn volný a odlupující se materiál. Organický růst odstraňte fungicidním roztokem nebo směsí 1:1 voda a chlórovým bělidlem (nechte působit 15 minut), řádně opláchněte a nechte uschnout.

APLIKACE:

Obecné informace:

Barvu pořádně promíchejte a aplikujte normálním způsobem. Pokud se barva táhne, rychle stéká, nevyrovnává se nebo řádně nestéká, přidejte FLOETROL® dokud se barva jemně a jednoduše nerozprostře a nevytvoří dostatečný mokry kraj. Nechte se vést štětcem, válečkem nebo rozprašovačem. Před použitím FLOETROL® řádně protřepejte. FLOETROL® přidejte do barvy, a pořádně zamíchejte směs barvy a FLOETROL®. Aplikujte směs barvy a FLOETROL® normálním způsobem.

FLOETROL® přidejte do barvy dle následujících pokynů:

Štětec nebo váleček

Přidejte přibližně 7-10 % na litr barvy.

Pokud je barva hustá nebo jsou extrémní teploty, může se postupně přidávat více FLOETROLu® až do 15 % na litr.

HVLP a kelímková stříkácí pistole

Přidejte 5-10% na litr barvy.

Množství záleží na konzistenci a toku barvy.

Pokud se barva zdá hustá, pro zředění přidejte lžici vody na litr.

Bezvzduchová stříkácí pistole

Přidejte 10% na litr barvy.

Umělý vzhled

Přidejte 20-25% na litr barvy.

Na svislé povrchy nepřidávejte mnoho kondicionéru, jelikož se tato technika může oslabit nebo zcela zmizet.

VYDATNOST:

Skutečná vydatnost se bude lišit v závislosti na metodě nanášení, typu, struktuře a pórovitosti povrchu.

OMEZENÍ:

Nepoužívejte u bezbarvých laků.

FLOETROL® nepřidávejte do barev na olejové nebo alkydové bázi včetně glycerofalických barev, pro tyto barvy použijte OWATROL OIL®.

ČIŠTĚNÍ:

Mýdlem a vodou.

SKLADOVÁNÍ:

Zbytek FLOETROLu® by měl být přemístěn do menší, vzduchotěsné plastové nebo skleněné nádoby. Uchovávejte mimo mráz a vysoké teploty.

OBECNÉ INFORMACE:

Správnost údajů obsažených v tomto technickém listu byla pečlivě zkontrolována. OWATROL International není schopen garantovat výsledky, jelikož nemá pod kontrolou podmínky, za kterých byly naše výrobky použity. Pro další rady a informace, prosím, kontaktujte naše technické oddělení e-mailem na info@owatrol.cz nebo místního OWATROL zástupce ve Vaší zemi. Výše uvedené informace jsou platné k datu vystavení. Všechny ostatní OWATROL výrobky zmíněné v tomto dokumentu by měly být použity dle pokynů uvedených na etiketě a v technickém listu.

BEZPEČNOST:

Bezpečnostní list k dispozici na www.owatrol.cz.

Datum vystavení: Únor 2012