

RADET

VRCHNÍ BARVA NA RADIÁTORY

ODOLÁVÁ
TEPLOTĚ 105°CBEZ
ZÁPACHUVÝBORNÁ
KRYVOST

VLASTNOSTI

- Trvale pružný povrch s atraktivním dekorativním vzhledem
- Nežloutne a odolává vysokým teplotám až do 105 °C
- Výborný rozliv a přilnavost k podkladu
- Rychleschnoucí a bez zápachu



POUŽITÍ

Vodou ředitelná akrylátová vrchní barva určená k novým i re-novačním nátěrům těles teplovodního topení, ale lze ji také použít k vnitřním i venkovním vrchním nátěrům kovů jako pozinkovaného nebo ocelového plechu, hliníku, mědi a dalších. Barva je vhodná k nátěrům radiátorů, ohříváčů vody, teplovodních vedení, potrubních rozvodů, bojlerů apod. Receptura odolává vlhkosti, a proto je mimořádně vhodná i do koupelen.



PŘÍPRAVA PODKLADU

Všechny podklady musí být pevné, suché, hladké, čisté, zbavené vosku a mastnot. Kvalita a životnost nátěru závisí na stupni očištění a odmaštění povrchu.

Radiátory, kovové části musí být opatřeny vhodným základním nátěrem, např. Balakryl Antikor v 1 vrstvě. Při obnově nátěru radiátorů se starý, dobře přilnavý nátěr pouze důkladně očistí a odmastí. Na místa, kde byl původní nátěr poškozen nebo odstraněn až na čistý kov, se aplikuje základní antikorozní barva Balakryl podle postupu na etiketě výrobku. Po zaschnutí základního nátěru je vhodné okraje viditelných opravených míst na plochách vybrousit brusným papírem č. 150 do roviny s ostatní plochou původního nátěru. Radiátory, které mají nepoškozený základní nátěr stačí očistit, důkladně odmastit a natřít nátěrem Balakryl Radet. Radiátory natírejte vychladlé.



APLIKACE A DOPORUČENÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY

Obsah před aplikací důkladně rozmíchejte (nevmíchat vzduchové bubliny). Aplikujte neředěný Balakryl RADET v 1-2 vrstvách v intervalu 4-6 hodin. Tloušťka jedné vrstvy suchého nátěru je 30-40 µm.

Teplota podkladu a okolí nesmí klesnout pod 10°C. Relativní vlhkost vzduchu by neměla být vyšší než 75 %. Aplikací zařízení, nářadí a pomůcky je nutné po skončení práce ihned omýt vodou.

Nářadí pro aplikaci: štětec se směsí přírodních a syntetických štětín, váleček mikrovlákno, pneumatické stříkání.

Pneumatické stříkání: ředění max. 5 % vody
Tryska 1,6–1,8 mm
Tlak vzduchu 0,25–0,35 MPa



TECHNICKÉ ÚDAJE

Hustota produktu: 1,21 g.cm³
Obsah netěkavých látek – sušiny: max. 46 % obj.
Obsah organických rozpouštědel: 0,05 kg/kg produktu



DOBA SCHNUTÍ

Při teplotě 20 °C a rel.vlhkosti vzduchu 50 %.

Suchý na dotek: po 4 hodinách

Úplné zaschnutí: po 6 hodinách

Nižší teplota, vlhkost vzduchu mohou prodloužit dobu schnutí.



BEZPEČNOST PŘI PRÁCI A EKOLOGIE

Při nadýchání dopravte postiženého na čerstvý vzduch. Potřísněnou pokožku omyjte vodou a mýdlem. Při náhodném požití a zasažení očí vždy neprodleně vyhledejte lékaře. **P101** Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku. **P102** Uchovávejte mimo dosah dětí. Nátěr není určen pro přímý styk s potravinami a pitnou vodou. Nátěr při zachování běžných pravidel osobní hygieny nepředstavuje žádné riziko. Obsahuje reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 247-500-7]; 2-methylisothiazol-3(2H)-on [číslo ES 220-239-6] (3:1). Může vyvolat alergickou reakci.

Obsah VOC: A/d, maximální prahová hodnota obsahu VOC je: **130g/l** (2010); tento výrobek obsahuje maximálně **130 g/l** VOC ve stavu připraveném k použití.

Podrobnější informace naleznete v Bezpečnostním listu k výrobku, který je k dispozici buď na vyžádání nebo ke stažení na www.balakryl.cz.

Zbytky výrobků: O 08 01 12 Jiné odpadní barvy a laky neuvěděné pod číslem 08 01 11. **Obaly čisté: O 15 01 06** Směsné obaly. **Obaly znečištěné:** Nespotřebovanou nátěrovou hmotu po zaschnutí je možno likvidovat v běžném komunálním odpadu.

Obal je plně recyklovatelný. Použitý a řádně vyprázdňovaný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů určené obcí.



SKLADOVÁNÍ

Skladujte na suchém, dobře větraném místě při teplotě +5 až +35 °C. Po použití obal důkladně uzavřete a uložte. Přepravujte ve vísle poloze, aby nemohlo dojít k úniku produktu. Výrobek si uchovává své užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu **minimálně do data uvedeného na obalu.**

Chraňte před mrazem!

INFORMACE O PRODUKTU

Balení: 0,7 kg; 2,5 kg
Barevné odstíny: 0100 – bílý; 0603 – slonová kost
Konečný vzhled: lesklý
Vydatnost: 6 – 9 m²/kg v 1 vrstvě v závislosti na stavu podkladu a způsobu aplikace.
Doba spotřeby: 2,5 roku

**OSTATNÍ INFORMACE**

Informace poskytnuté v tomto technickém listu jsou sestaveny na základě laboratorních poznatků a našich odborných zkušeností s cílem, aby při použití výrobku byly dosahovány co možná nejlepší výsledky na profesionální úrovni.

Za škody způsobené nesprávným použitím výrobku či jeho nevhodným výběrem nepřebíráme žádnou zodpovědnost. Proto doporučujeme kupujícímu nebo uživateli odborně a řemeslně správně vyzkoušet naše materiály na vlastní zodpovědnost, zda jsou vhodné k předpokládanému účelu použití za daných podmínek v objektu.

Tento technický list ztrácí svoji platnost vydáním jeho novelizace. Výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků.

Sledujte aktualizace Technického listu na www.balakryl.cz.

Datum poslední revize 12/2015.

PŘÍLOHY

0100 bílý



0603 slonová kost