

TABULOVÁ BARVA NA DŘEVO A KOV



ATEST NA DĚTSKÉ
HRAČKY



MECHANICKÁ
ODOLNOST



ATEST PRO PŘÍMÝ STYK
S POTRAVINAMI

VLASTNOSTI

- Hladký matný vzhled
- Nejlepší roztíratelnost ve své třídě
- Vysoce odolná vůči povětrnostním vlivům
- Dlouhodobá životnost nátěru
- Rychleschnoucí a bez zápachu



POUŽITÍ

Vodou ředitelná barva pro venkovní i vnitřní použití na dřevo a kov určená zejména pro povrchové a renovační nátěry **školních tabulí a jiných vhodných ploch pro psaní křídou, pingpongových stolů** a jiných povrchů. Barva je také vhodná i k nátěrům dřevovláknitých a dřevotřískových desek, vláknocementových materiálů, pozinkovaného nebo ocelového plechu, hliníku a dalších. Receptura je vhodná i na **nátěry hraček, dětského nábytku** a podkladů, které přicházejí do **příмого kontaktu se suchými potravinami**.



PŘÍPRAVA PODKLADU

Všechny podklady musí být pevné, bezprašné, suché, hladké, čisté, zbavené vosku a mastnot. Staré nátěry se špatnou přilnavostí musí být odstraněné až na podklad a ten se pak upraví podle níže uvedených pokynů.

Dřevěné tabule – renovační nátěry: povrch přebrousit brusným papírem zrnitost č. 80 - 120. nebo brusnou houbičkou.

Nové tabule nebo povrchy s nátěrem odstraněným až na podklad: Případné nerovnosti nebo praskliny vytmelit akrylátovým tmelem. Základní nátěr provést nátěrem Balakryl Základ na dřevo v 1 - 2 vrstvách.

Kovové tabule – renovační nátěry: povrch přebrousit brusným papírem nebo brusnou houbičkou zrnitost č. 80 - 120.

Nové tabule nebo povrchy s nátěrem odstraněným až na podklad: Povrch je nutné zbavit případné rzi a důkladně odmastit. Základní nátěr provést nátěrem Balakryl Antikor v 1 - 2 vrstvách.

Dřevo – povrch dřeva musí být dokonale vybroušen brusným papírem č. 60 - 100, zbaven prachu a pryskyřice. Vlhkost dřeva smí být nejvýše 12 %. Savé povrchy opatřete nátěrem Balakryl Základ na dřevo v 1 - 2 vrstvách Pro venkovní více namáhané nátěry použijte Balakryl Napouštědlo - fungicidní napouštědlo na dřevo.

Kov – povrch je nutné zbavit rzi, očistit od mastnoty a starých nepřilnavých nátěrů. Podklad natřete základní antikorozní barvou Balakryl Antikor v 1 - 2 vrstvách. Tloušťka jedné vrstvy suchého základního nátěru je 30 - 50 µm.



APLIKACE A DOPORUČENÉ PRACOVNÍ PROSTŘEDKY

Obsah před aplikací důkladně rozmíchejte (nevmíchat vzduchové bubliny). Aplikujte neředěnou barvu štětcem, válečkem nebo stříkáním v 2 vrstvách v intervalu 2 hodin. Teplota podkladu a okolí nesmí v průběhu aplikace a schnutí klesnout pod 10 °C. Relativní vlhkost vzduchu by neměla být vyšší než 75 %. Aplikační zařízení, nářadí a pomůcky je nutné po skončení prací ihned omýt vodou. Nářadí pro aplikaci: štětec se směsí přírodních a syntetických štětín, váleček flock/velur, stříkání.

Pneumatické stříkání:	Ředění	do 5 % vody
Tryska	1,4 - 1,8 mm	
Tlak vzduchu	0,25 - 0,35 MPa	
Vysokotlaké bezvzduchové stříkání:	Ředění	0 - 3 % vody
Tryska	314, 317	
Tlak vzduchu	100 - 120 MPa	



DOBA SCHNUTÍ

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

Suchý na dotek: po 2 hodinách

Přetíratelný: po 2 hodinách

Zcela suchý : po 4 - 6 hodinách

Nižší teplota a vyšší vlhkost vzduchu zpomalují zasychání.

Popisovatelnost tabulí je možná po 24 hodinách od aplikace nátěrem.



BEZPEČNOST PŘI PRÁCI A EKOLOGIE

Při nadýchání dopravte postiženého na čerstvý vzduch. Potřísněnou pokožku omyjte vodou a mýdlem. Oči v případě zasažení vymývejte 10-15 min proudem vody. 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. 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) a 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on+. Může vyvolat alergickou reakci. Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Hustota produktu: 1,2 g.cm³

Obsah netěkavých látek – sušiny: max. 57 % obj.

Obsah organických rozpouštědel: cca. 0,065 kg/kg produktu

INFORMACE O PRODUKTU

Balení: 0,7 kg

Barevné odstíny: černý, zelený

Konečný vzhled: matný

Vydatnost: 9 - 12 m²/kg v jedné vrstvě v závislosti na stavu podkladu a způsobu aplikace.

Doba spotřeby: 2,5 roku



IIA/i. Jednosložkové speciální nátěrové hmoty. Limitní hodnoty EU: 140g/l (2010.). Tento výrobek obsahuje maximálně 140 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 výrobku: O 08 01 12 Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11. **Obaly čisté: O 15 01 06** Směsné obaly.

Obal je plně recyklovatelný. Použitý a řádně vyprázdněný 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. Přeppravujte ve svislé 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!



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.

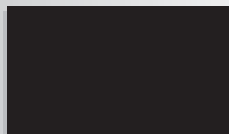
Tento technický list ztrácí svoji platnost vydáním jeho novelizace. Výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků.

Sledujte aktualizace Technického listu na www.balakryl.cz.

Datum poslední revize 8/2016

PŘÍLOHY

HOTOVÉ ODSŤÍNY



černý



zelený