

VÝBORNÁ
KRYVOSTVODOU
ŘEDITELNÁEXTERIÉR
INTERIÉR

BALAKRYL®

TABULOVÁ BARVA
NA DŘEVO A KOV

- mechanická odolnost
- matný vzhled
- rychleschnoucí

VLASTNOSTI

BALAKRYL TABULOVÁ BARVA je vodou ředitelná barva pro povrchové nátěry školních tabulí, pingpongových stolů a jiných povrchů. Je vhodná na dřevo a kov s použitím základního nátěru. Vysoce odolná proti povětrnostním vlivům, oděru, vytváří matný povrch, rychleschnoucí a bez zápachu.



POUŽITÍ

Pro vnitřní a venkovní použití na dřevo a kov. Balakryl Tabulová barva je mimořádně vhodný k povrchovým nátěrům školních tabulí a jiných vhodných ploch pro psaní křídou, dřevovláknitých a dřevotřískových desek, vláknocementových materiálů, pozinkovaného nebo ocelového plechu, hliníku apod. Ideální také k renovačním nátěrům pingpongových stolů.



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. P80 - P120. 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. P80 — P120. 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. P60 — P100, 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 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 %. Aplikací 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 2,5 — 3,5 bar

Vysokotlaké airless stříkání:

Ředění 0 — 3 % vody
Tryska 314, 317
Tlak vzduchu 100 — 120 bar



DOBA SCHNUTÍ

Při teplotě 20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 50 %

Suchý na dotek: po 2 hodinách

Přetřítelný: 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.



TECHNICKÉ ÚDAJE

Hustota produktu (g/cm ³):	1,19
Obsah netěkavých látek – sušiny (% hm.)	min. 48
Obsah organických rozpouštědel (kg/kg produktu):	cca. 0,024

INFORMACE O PRODUKTU

Balení	0,7 kg
Barevnost	černá
Vydatnost v jedné vrstvě (m ² /kg)	9 — 12
Doba spotřeby:	3 roky



BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

Při nadýchání dopravte postiženého na čerstvý vzduch. Potřísněnou pokožku omyjte vodou a mýdlem. Oči v případě zasažení vymývejte 10 – 15 minut proudem vody. Při náhodném požití a zasažení očí vždy neprodleně vyhledejte lékaře.

Uchovávejte mimo dosah dětí.

Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

Odstraňte obsah a obal v souladu se všemi místními, regionálními, národními a mezinárodními nařízeními.

Obsahuje 1,2-benzisothiazol-3(2H)-on a reakční směs: 5-chlor-2-methylisothiazol-3(2H)-on a 2-methylisothiazol-3(2H)-on (3:1).

Může vyvolat alergickou reakci.

Na vyžádání je k dispozici bezpečnostní list.

Obsahuje biocidní přípravky: C(M)IT/MIT (3:1).

VOC:

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.

Případné další podrobnější informace je možné nalézt v Bezpečnostním listu k výrobku 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.

Použitý a řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů určené obcí.



OSTATNÍ INFORMACE

Informace poskytnuté v tomto technickém listu jsou sestaveny na základě laboratorních poznatků a našich odborných zkušeností tak, 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 uživatelům doporučujeme naše materiály na vlastní zodpovědnost odborně a řemeslně správně vyzkoušet, zda jsou vhodné k předpokládanému použití za daných podmínek v objektu. Tento technický list ztrácí svoji platnost vydáním novelizace. Výrobce si vyhrazuje právo možných pozdějších změn a doplňků.

Datum poslední revize: **04/2024**



SKLADOVÁNÍ

Skladujte na suchém, dobře větraném místě při teplotě +5 až +35 °C.

Po použití obal důkladně uzavřete a uložte.

Přepravujte ve svislé poloze, aby nemohlo dojít k úniku produktu.

Chraňte před mrazem!

Tento výrobek si při předepsaném způsobu skladování v uzavřeném obalu uchovává užité vlastnosti minimálně do dne uvedeného na obalu (tj. 36 měsíců).