

TECHNICKÝ LIST

TIKKURILA EVERAL HIGH GLOSS [90]

Alkydový email na dřevo a kov

POPIS VÝROBKU

Vysoce lesklý alkydový email určený na vnitřní a vnější nátěry kovových, zinkových, dřevěných a dřevu podobných povrchů. Odolný vůči mechanickému poškození.



VLASTNOSTI VÝROBKU A DOPORUČENÉ POUŽITÍ

- Vhodný především na nábytek, dveře, okna, ploty, žebříky, zábradlí, sloupy, regály atd.

TECHNICKÉ PARAMETRY

BAREVNÉ ODSTÍNY	Odstíny z Tikkurila Symphony, NCS a RAL vzorníků.
BÁZE	A a C.
STUPEŇ LESKU	Vysoký lesk. POZNÁMKA: Stupeň lesku může být ovlivněn intenzitou zvolené barvy a tloušťkou nátěru.
SUŠINA	Min. 52 % hmotnostních.
HUSTOTA	Báze A - cca 1,155 g/cm ³ . Báze C - cca 1,055 g/cm ³ .
VYDATNOST	8-12 m ² /l v závislosti na typu a absorpci natíraného povrchu.
DOBA SCHNUTÍ (při 23°C a relativní vlhkosti vzduchu 50%)	Zaschlý proti prachu: po 4 hodinách. Suchý na dotek: po 6-7 hodinách. Přetíratelný: po 16 hodinách. POZNÁMKA: V případě intenzivních barev se doba schnutí může prodloužit.
ODOLNOST	Odolnost proti oděru: dobrá. Odolnost proti povětrnostním vlivům: velmi dobrá. Odolnost vůči teplotám: max. 100°C. Při vyšších teplotách má povrch tendenci zežloutnout. Odolnost proti záření: dobrá.
EU VOC 2004/42/EC [limitní hodnota Kat. A/d 300 g/l (2010)]	Výrobek obsahuje méně než 300g/l VOC.
ŘEDIDLO	Tikkurila Everal Thinner 1050, nebo White Spirit.
ČIŠTĚNÍ NÁRADÍ	Nářadí před čištěním důkladně otřete, aby se odstranil přebytečný produkt. Ihned po práci nářadí očistěte s Everal Thinner 1050 nebo s White Spirit.
APLIKAČNÍ METODY	Štětcem, válečkem nebo stříkáním (aplikace stříkáním může být provedena pouze zařízeními, která splňují zákon o emisních limitech).
PŘEPRAVA A SKLADOVATELNOST	Přeprava a skladování v dobře uzavřených obalech při teplotách od +5°C do +25°C. Chraňte před mrazem a přímým slunečním zářením. Výrobek v balení menším než 450 l nespadá pod ADR/RID předpisy.
BALENÍ	0,9 l; 2,7 l; 9 l.

NÁVOD K POUŽITÍ:

PODMÍNKY APLIKACE: Během aplikace musí být teplota vzduchu od +5°C do +25°C a relativní vlhkost vzduchu nižší než 80%. Teplota natíraného povrchu by měla být min. o 3°C vyšší než teplota rosného bodu.

PŘÍPRAVA POVRCHU: Natíraný povrch musí být čistý, suchý a zbavený mastnoty, prachu a odlupujícího se nátěru.

Nenatírané povrchy: Dřevěné nebo dřevu podobné povrchy by měly být základované před nanesením emailu s Tikkurila Everal Primer. Vnější povrchy by měly být základované s Tikkurila Valtti Super Guard (nebo s Valtti Base+). Ocelové a železné povrchy by měly být základované s antikorozi základní barvou Tikkurila Everal Corrostop a pak natřené s emailem jako vrchním nátěrem.

Předtím natřené povrchy: Dřevěné a dřevu podobné povrchy pokryté plísní, řasami atd. by měly být natřeny se speciálním přípravkem, který odstraní mikroorganismy, pak opláchnuty vodou a vysušeny. Odstraňte odlupující se barvu, přebruste povrch, odstraňte prach a odmastěte. Před natřením povrchu emailem natřete povrch s Tikkurila Everal Primer. V případě přetírání povrchu v tmavším odstínu a v případě použití barev, které mají nízkou krycí schopnost, se doporučuje použít základní barvu, která bude natónovaná do odstínu podobného vrchnímu nátěru. Kovové povrchy je třeba očistit od rzi drátěným kartáčem na stupeň ST2 v souladu s ISO 8501-1. Odstraňte špínu, vodou rozpustné soli, mastnotu a oleje s čisticím prostředkem Tikkurila Panssaripesu. Následně opláchněte vodou a nechte uschnout. Staré, lesklé povrchy před natíráním zmatněte. Nenatřené kovové povrchy natřete s Tikkurila Everal Corrostop. Zinkové povrchy musí být vybroušené a následně základované s Tikkurila Everal Metal Primer.

POZNÁMKA: Všechny povrchy natřené se základními barvami: Tikkurila Everal Primer, Tikkurila Everal Corrostop, Tikkurila Everal Metal Primer a impregnované s Tikkurila Valtti Super Guard jsou přetíratelné po 24 hodinách od nanesení posledního nátěru.

TECHNICKÝ LIST

TIKKURILA EVERAL HIGH GLOSS [90]

Alkydový email na dřevo a kov

POUŽITÍ: Před natíráním email důkladně promíchejte. Pro aplikaci stříkáním zředte produkt s Tikkurila Everal Thinner 1050 přidáním 10 až 20% objemu ředidla. Naneste 1-3 vrstvy v závislosti na stavu povrchu. Při aplikaci se doporučuje používat malířské nářadí ANZA.

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ: Prázdné obaly a balení obsahující zbytky barev odevzdejte firmě mající oprávnění pro nakládání s příslušným druhem odpadu. EWC kód pro kapalný odpad je: 08 01 11 (odpadní barvy a laky obsahující organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky) nebezpečný odpad.

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ: Obsahuje: uhlovodíky, C9-C11, n-alkany, izoalkany, cykloalkany, < 2% aromatické alkany.

UPOZORNĚNÍ! Hořlavá kapalina a páry. Může způsobit podráždění dýchacích cest. Obsahuje butanonoxim [EC] 202-496-6 a soli kobaltu [EC] 205-250-6. Může vyvolat alergickou reakci.

Uchovávejte mimo dosah dětí. Pokud je nutná lékařská pomoc, mějte k dispozici obal nebo etiketu výrobku. Vyvarujte se vdechování výparů. V případě nedostatečného větrání používejte ochranu dýchacích cest. Uchovávejte mimo dosah zdrojů zapálení. Zákaz kouření. Nádoby jsou opatřeny bezpečnostními symboly, které si před použitím pečlivě prostudujte. Bližší informace o škodlivých vlivech a ochraně proti nim jsou uvedeny v bezpečnostním listu. Bezpečnostní list je k dispozici na požádání klienta.

Výrobce: Tikkurila Polska S.A. ul. Ignacego Mościckiego 23, 39-200 Debica, Polsko, Tel. +48 146 805 600, Fax. +48 146 805 601, www.tikkurila.pl

Distributor: Dejmark Czech s.r.o. Poděbradská 55/88, 198 00 Praha, Tel. +420 724 554 416, www.dejmark.cz

Výše uvedené údaje nemusí být kompletní, jsou však založeny na laboratorních testech a praktických zkušenostech a jsou uvedeny podle našeho nejlepšího vědomí. Kvalita výrobku je zajištěna naším operačním systémem, na základě požadavků norem ISO 9001 a ISO 14001. Jako výrobce nemůžeme kontrolovat podmínky, za kterých je výrobek použit a celou řadu faktorů, které mají vliv na použití a aplikaci výrobku. Výrobce se zříká odpovědnosti za škody způsobené používáním výrobku v rozporu s našimi pokyny nebo pro nevhodné účely. Výrobce si vyhrazuje právo na změny výše uvedených informací jednostranně bez předchozího upozornění.