



color s.r.o. Most

EPOXIDOVÝ LAK JEDNOSLOŽKOVÝ s UV filtrem S – 1051

SLOŽENÍ: Roztok alkydových pryskyřic v organických rozpouštědlech s přísadkami aditiv.

BAREVNÉ ODTÍNY: Transparentní 0000

POUŽITÍ: Lak S-1051 je určen pro venkovní i vnitřní lesklé nátěry očištěných a povrchově upravených dřevěných a kovových předmětů. Zaschlý nátěr má dobrou odolnost vůči povětrnosti, UV záření, chemickým vlivům, vlhkosti a vodě. Dále má vysoký lesk, tvrdost, odolnost v ohybu a rychle zasychá.

Použití na dřevo: Lakovaný materiál s obsahem max. do 10% vody zbavíme mastnoty, zbytků pryskyřice (vymytím ředidlem C-6000) a prachu po obroušení (brusným papírem č. 150-400). Pro první nátěr ředíme do 20 % ředidlem S-6006a použijeme jako nátěr penetrační Po 24 hod. nátěr lehce přebrousíme smirkovým papírem č. 220-400 a po očištění nanese druhou, případně i třetí vrstvu laku s odstupem 24 hod.

Použití na kov: Odrezený, suchý a odmaštěný kov opatříme 1-2 nátěry laku s odstupem 24 hod.

ŘEDILO: : se používá ředidlo S 6005. Pro nanášení stříkáním i štětcem.

VLASTNOSTI NÁTĚROVÉHO SYSTÉMU:

Obsah netěkavých látek % hmot. min.	50
Výtoková doba (poh. 4/23° C)	170 - 250 s
Zasychání stupeň 1	max. 6 hod.
stupeň 3	max. 24 hod.
Vydatnost	6 - 10 m ² /kg
Přetíratelnost po 24. hodinách	

VLASTNOSTI ZASCHLÉHO NÁTĚRU:

lesk	stupeň 1 - 2
přilnavost	stupeň 1
doporučená tloušťka	25-30 μm na 1 vrstvu v suchém stavu

HODNOTY PRO STANOVENÍ EMISNÍCH LIMITŮ: Hustota: 900 - 1000 kg/m³
VOC: 388 g/l
TOC: 0,38 kg/kg

EU – mezní hodnota tohoto výrobku (kat.A/e) : 400 g/l (2010)

BEZPEČNOST PRÁCE: Při práci s NH je nutno dodržet zásady bezp.práce a ochr.zdraví ČSN 672003.

POŽÁRNĚ TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA: Hořlavá kapalina II. třídy nebezpečnosti.
Vhodným hasivem je pěnou nebo prášek.

BALENÍ: Plnění do obalů - 0,8 kg, 4 kg, 8 kg, 15 kg

SKLADOVATELNOST: Je 24 měsíců ode dne výroby. Skladování při teplotách + 5°C až +25°C v dobře uzavřených obalech (dle ČSN 670811).



color s.r.o. Most

LIKVIDACE ODPADŮ A OBALŮ: Použitý, řádně vyprázdněný obal odevzdejte na sběrné místo obalových odpadů. Obaly se zbytky výrobku odkládejte na místě určeném obcí k odkládání nebezpečných odpadů nebo předejte osobě oprávněné k nakládání s nebezpečnými odpady.

UPOZORNĚNÍ Z HLEDISKA OCHRANY ZDRAVÍ A BEZPEČNOSTI PŘI PRÁCI:

Výrobek obsahuje lakový benzín jako rozpouštědlo. Dále obsahuje butanonoxim a Kobaltnatou sůl kyseliny 2-ethylhexanové, který může vyvolat alergickou reakci.

KLASIFIKACE PŘÍPRAVKU: Zdraví škodlivý. Hořlavý. Nebezpečný pro životní prostředí.
Označení výstražným symbolem: Xn
Dále viz bezpečnostní list výrobku.