

Typ dokumentu	Technický list
Název	(OXIDOVÝ) AKTIVÁTOR
Popis	Tento produkt je doplňkem k OXIDE METAL. Oxidový AKTIVÁTOR se používá k oxidaci povrchů potažených OXIDE METAL.
Složení	Upravený roztok na bázi octa
Vzhled	Kapalina
Barva	Světle žlutá
Obal	1L čisté polyetylenové nádoby
Aplikace	Ručně, pomocí špachtle, štětce, houby, koberce, válečku, stříkací láhve nebo jiného vhodného nástroje.
Typ povrchu	Vnitřní stěny
Ředění	Připraven k použití
Spotřeba	Záleží na technice aplikace. Obecně 200 ml/m ² po 2 nátěrech.
Aplikační teploty	min 8 max 35°C – RU < 85% cca
Klasifikace VOC	Směrnice EU 2004/42/CE: Limitní hodnota EU pro tento produkt (kat. A/I): 200 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje méně než 200 g/l VOC.
Hořlavost	Evropská třída reakce na oheň A1: nehořlavý, nepřispívá k požáru
Skladovatelnost	24 měsíců při skladování podle doporučených pokynů
Úložný prostor	V originálním uzavřeném balení mezi 5° - 35°C v suchém a tmavém prostředí
Bezpečnostní normy	<p>Pozor: tento výrobek může vybělit oděv. Nepolykejte, vyhněte se kontaktu s očima. Při používání je důležité dodržovat běžné bezpečnostní a hygienické normy. Vyvarujte se vyhazování produktu do kanalizace, vodních ploch nebo na zem.</p> <p>Výrobek vždy uchovávejte mimo dosah dětí. V případě požití neprodleně vyhledejte lékařskou pomoc a předložte obal nebo štítek. V případě kontaktu s očima je dobře vypláchněte vodou. Další podrobnosti naleznete v bezpečnostním listu.</p>
Likvidace	Produkt musí být zlikvidován v souladu s platnými normami a předpisy. Nádoby musí být odeslány k recyklaci. Postupujte podle pokynů na obalu.
Pokyny pro aplikaci	<p>VAROVÁNÍ</p> <p>Pro stejný projekt doporučujeme použít materiály ze stejné výrobní šarže. Pokud musíte použít různé šarže, doporučujeme smíchat jejich materiál dohromady, aby se zabránilo mírným odchylkám ve stínování.</p> <p>Abyste zajistili správné použití, ředění a aplikaci produktů uvedených na těchto stránkách, prostudujte si příslušné technické listy.</p> <p>APLIKACE</p> <p>AKTIVÁTOR by měl být aplikován na povrch potažený OXIDE METAL. Podrobné informace o aplikaci OXIDE METAL naleznete v jeho technickém listu. Pro oxidaci povrchu naneste dvě nebo více vrstev AKTIVÁTORU, přičemž zajistěte, aby od aplikace OXIDE METAL uplynulo alespoň 12 hodin a mezi následujícími aplikacemi AKTIVÁTORU alespoň 4 hodiny. Konečný efekt bude záviset</p>

z velké části na množství použitého AKTIVÁTORU a použitých aplikačních nástrojích. K aplikaci AKTIVÁTORU můžete použít houbu, štětec, stříkací lahvičku, hadry nebo váleček. Zvažte změnu aplikačního nástroje nebo techniky v každém cyklu, abyste dosáhli zajímavějšího efektu. Zkuste například namočit štětec do AKTIVÁTORU a natřepat s ním na konečnou úpravu, nepravidelně nastříkat tekutinu nebo jím přejet přímo na povrchovou úpravu od horní části stěny/předmětu směrem dolů.

Nástroje

ŠPACHTLE, ŠTETEC SPALTER, VÁLEČEK, HOUBA, KOBEREC, LÁHEV S ROZPRAŠOVAČEM, další. Nářadí po použití očistěte vodou.

Výše uvedený materiál jsme vypracovali podle našich nejlepších technických a zkušenostních znalostí. Nicméně naše návrhy a doporučení nejsou zaručeny. Veškerá odpovědnost za získané výsledky spočívá výhradně na metodě a podmínkách použitých pro aplikaci produktu. Tyto údaje představují platnou podporu pro ověření vhodnosti produktu pro konkrétní případ. Vyhrazujeme si právo provádět změny v těchto informacích bez předchozího upozornění.