



Technologický list

CORREX DACHRINNENLACK **CORLSO** **CORREX imitace mědi**



POPIS PRODUKTU

Možnosti použití:	ochranná krycí a dekorační barva z PVC na kovové a plastové podklady, imitující měď - pro barevné provedení pozinkovaných stavebních dílů, jako např. okapové žlaby, okapové roury, krycí plechy, mříže, atd.. Rovněž vhodná na hliník, železo, tvrzené PVC, beton a azbestocement.
Vlastnosti:	<ul style="list-style-type: none">• odolná proti vlivům povětrnostních podmínek• PVC barva s vynikající přídržností• obsahuje rozpouštědla• určena pro vnější použití
Barevný odstín:	stará měď
Stupeň lesku:	hedvábný mat
Hustota:	1,3 g/cm ³
Pojivová báze:	vinylchloridový kopolymer
Obsah látek:	vinylchlorid-kopolymer, změkčovadlo, bronzový a hliníkový prach, plnidla, pigmenty, aromatické uhlovodíky, glykol-éter;

ZPRACOVÁNÍ

Vhodný podklad:	musí být nosný, suchý, očištěný od volných částic, prachu, oleje a mastnoty. Nové zinkové a pozinkované díly odmastit a ošetřit přípravkem Zn Oxyd, nebo ředěným roztokem čpavku a lehce přebrousit. Železo důkladně očistit od rzi a natřít antikoroziní základovou barvou.
Způsob nanášení:	štetcem s přírodním vlasem, na větší plochy válečkem s jemným pórováním. Nástřík by měl provádět pouze profesionál (např. nástřík airless: velikost trysky 0,011 – 0,013 palců, tlak cca 160 barů, neředit).
Postup nanášení:	Před upotřebením důkladně promíchat a nanést 2 neředěné vrstvy. Aplikovat v dostatečné vrstvě, nejlépe válečkem či nástříkem. Zejména při nátěru štětcem dbát na rovnoměrnou aplikaci, jinak riziko znatelných tahů. Zpracovávat jako metalické odstíny. Nátěr by měl vytvořit uzavřenou homogenní vrstvu bez kazů a prázdných míst. Jen tak lze dosáhnout dlouhodobě odolné a jisté ochrany proti korozi.
Teplota při zpracování:	min. +8°C jak okolního vzduchu, tak natírané plochy – během zpracování i během schnutí

Technologický list

Doba schnutí při +20°C a 60% rel. vlhkosti vzduchu*:	<p><i>proti prachu:</i> cca 1 hod.</p> <p><i>přetíratelný po:</i> cca 12 hod.</p> <p>*Při nižších teplotách nebo vyšší vlhkosti vzduchu se doba schnutí prodlužuje. Při nestandardním použití (např. kombinace vodouředitelných a rozpouštědlových materiálů) je nutná podstatně delší doba prosychání před následným nátěrem (řádově týdny). Pro tyto aplikace doporučujeme provést zkušební nátěr nebo využít náš bezplatný poradenský servis.</p>
Vydatnost*:	<p>cca 10 m²/l v jedné vrstvě</p> <p>*Spotřeba je závislá na vlastnostech podkladu a způsobu nanášení. Pro přesnou kalkulaci doporučujeme provést zkušební nátěr.</p>
Ředění:	<p>materiál je připraven k přímému zpracování. Neředit.</p>
Čištění nástrojů:	<p>pracovní nářadí umýt v důfa Terpentin-Ersatz nebo důfa Pinselreiniger</p>

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ A INFORMACE

Hodnoty VOC:	<p>Max. obsah VOC (EG): 36,9 hmot. %</p> <p>Max. obsah VOC: 36,9 hmot. %</p> <p>Hodnota VOC (DIN EN ISO 11890-1/2): 487,7 g/l</p>
---------------------	---

PRVKY ZNAČENÍ dle Nařízení (ES) č. 1272/2008 (GHS):

GHS02	Hořlavé látky
GHS09	Látky nebezpečné pro životní prostředí
GHS07	Dráždivé látky



Signální slovo:	Varování
Bezpečnostní upozornění: H-věty	<p>H226 Hořlavá kapalina a páry.</p> <p>H335 Může způsobit podráždění dýchacích cest.</p> <p>H336 Může způsobit ospalost nebo závratě.</p> <p>H411 Toxický pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.</p>
Bezpečnostní pokyny: P-věty	<p>P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.</p> <p>P103 Před použitím si přečtěte údaje na štítku.</p> <p>P210 Chraňte před teplem, horkými povrchy, jiskrami, otevřeným ohněm a jinými zdroji zapálení. Zákaz kouření.</p> <p>P233 Uchovávejte obal těsně uzavřený.</p> <p>P312 Necítíte-li se dobře, volejte TOXIKOLOGICKÉ INFORMAČNÍ STŘEDISKO nebo lékaře.</p> <p>P304+340 PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání.</p> <p>P403+235 Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte v chladu.</p> <p>P501 Odstraňte obsah/obal ve sběrnách nebezpečného odpadu.</p>
Doplňující rizikové vlastnosti:	<p>EUH066 Opakovaná expozice může způsobit vysušení nebo popraskání kůže.</p>

Technologický list

Zvláštní předpisy pro doplňkové údaje na štítku pro některé směsi.

EUH205 Obsahuje epoxidové složky. Může vyvolat alergickou reakci.
EUH208 Obsahuje BISPHENOL-A-EPICHLORHYDRINHARZE MIT DURCHSCHNITTLICHEM MOLEKULARGEWICHT <=700. Může vyvolat alergickou reakci.

Obsahuje:

solventní nafta (ropná), lehká aromatická

První pomoc:

při vdechnutí výparů: zabezpečit přísun čerstvého vzduchu, postiženého držet v klidu a teple
při styku s kůží: důkladně omýt vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem, nepoužívat ředidlo
při vniknutí do oka: vyndat kontaktní čočky, oči okamžitě důkladně vyplachovat min. 10 minut čistou tekoucí vodou. Při přetrvávajících potížích vyhledat lékařskou pomoc.
při náhodném požití: důkladně vypláchnout ústa, nevyvolávat zvracení. Konzultovat s lékařem.

Podrobnější informace – viz bezpečnostní list produktu.

OSTATNÍ INFORMACE

Velikosti balení:

750 ml

Skladování:

v suchu a chladu, chránit před mrazem. Výrobek si uchovává své užité vlastnosti v původním neotevřeném obalu minimálně do data uvedeného na obalu.

Likvidace odpadů:

Vysušené zbytky mohou být odstraněny v rámci komunálního odpadu. kód 080111 – odpad barev a laků, které obsahují organická rozpouštědla nebo jiné nebezpečné látky.

Likvidace obalů:

Obaly, obsahující zbytky barvy, odevzdat ve sběrnách nebo na skládkách nebezpečného odpadu. kód 150104 – obaly z kovu

16. 3. 2017

Technické údaje uvedené v tomto listu se opírají o nejnovější technický stav a naše zkušenosti. S ohledem na možnou různorodost podkladů a podmínek daného objektu však není kupující, aplikátor či uživatel zbaven své povinnosti odborně a řemeslně správně vyzkoušet a použít naše výrobky pouze na vlastní odpovědnost a zároveň vhodným způsobem, např. aplikací malé zkušební plochy a ověřit, zda jsou vhodné k plánovanému způsobu aplikace a účelu použití za daných podmínek v objektu. Z uvedených údajů proto nelze vyvozovat žádná práva a záruky a nelze ani převzít záruku za výsledek Vašeho zpracování našich výrobků.

Vydáním nového technického listu ztrácí všechny předchozí verze platnost.

Pro další informace kontaktujte: meffert@meffert.cz nebo bezplatnou poradenskou linku 800 156 612.

Dodavatel: Meffert ČR spol. s r. o., Do Čertous 2627/9, hala J, 193 00 Praha – Horní Počernice,
tel: 326 375 830, e-mail: meffert@meffert.cz, www.meffert.cz.