



Technologický list

düfa ISOLIER-DECKFARBE IB izolačně krycí barva



POPIS PRODUKTU

Možnosti použití:	Bílá izolačně-krycí barva k izolaci skvrn od sazí a nikotinu na omítce, betonu, zdivu, dřevu a dřevovláknitých deskách. K pokrytí skvrn po vodě a zbytků asfaltových, živičných karbonátových a anilinových barev.
Vlastnosti:	<ul style="list-style-type: none">• rychleschnoucí• dobře kryjící, přetíratelná všemi disperzními barvami düfa• uzavírá omítku - lze přetírat bez nebezpečí "vytažení" nečistot znovu na povrch.• pro vnitřní použití
Barevný odstín:	přírodní bílá
Hustota:	1,4 g/cm ³
Pojivová báze:	přírodní pryskyřice
Obsah látek:	Přírodní pryskyřice manila kopal, alkohol, titandioxid, sádra, aditiva
Možnosti tónování:	Není určeno pro tónování.

ZPRACOVÁNÍ

Vhodný podklad:	všechny druhy minerálních podkladů
Způsob nanášení:	válčkem, příp. štětcem či nástřikem
Postup nanášení:	Barvu před použitím dobře rozmíchat, neředit. Dbát na to, aby se při nanášení dobře zaplnily póry. Při obtížně izolovatelných podkladech /asfaltové, anilinové barvy atd./ je třeba natřít křížem přes sebe dva nátěry. Ty mohou být následně přetřeny všemi běžnými barvami.
Teplota při zpracování:	min. +5°C teplota objektu i okolního vzduchu, během zpracování i schnutí.
Doba schnutí při +20°C a 60% rel. vlhkosti vzduchu*:	<i>proti prachu:</i> cca 1 hod. <i>přetíratelná po:</i> cca 6 hod. *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.



Technologický list

Vydatnost*:	8 – 10 m ² /l v jedné vrstvě *Spotřeba je závislá na vlastnostech podkladu a způsobu nanášení. Pro přesnou kalkulaci doporučujeme provést zkušební nátěr.
Ředění:	Materiál je dodáván ve stavu k přímému použití. Pro zpracování neředit.
Čištění nástrojů:	Pracovní nářadí umýt v düfa Terpentin-Ersatz nebo düfa Pinselreiniger.

BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ A INFORMACE

PRVKY ZNAČENÍ dle předpisu (ES) č. 1272/2008 (CLP):	žádné
Hodnoty VOC:	Max. obsah VOC (EG): 0,0 hmot. % Max. obsah VOC: 0,0 hmot. % Hodnota VOC (DIN EN ISO 11890-1/2): 0,3 g/l
První pomoc:	<i>při vdechnutí výparů:</i> zabezpečit přísun čerstvého vzduchu, postiženého držet v klidu a teple <i>při styku s kůží:</i> důkladně omýt vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem, nepoužívat ředidlo <i>při vniknutí do oka:</i> vyndat kontaktní čočky, oči okamžitě důkladně vyplachovat min. 10 minut čistou tekoucí vodou. Při přetrvávajících potížích vyhledat lékařskou pomoc. <i>při náhodném požití:</i> důkladně vypláchnout ústa, nevyvolávat zvracení. Konzultovat s lékařem. Podrobnější informace – viz bezpečnostní list produktu.

OSTATNÍ INFORMACE

Velikosti balení:	375 ml – 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.



Technologický list

Zařazení odpadů:	kód 080112 - odpadové barvy a laky jiné než uvedené v 080 111 při dodržování místních předpisů
Likvidace obalů:	Obaly se zbytky nevysušeného materiálu odevzdat na příslušná sběrná místa a likvidovat jako látka samotná. Prázdné, řádně vyčištěné obaly mohou být předány k recyklaci.

27. 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.