

Farba na kov Eisenglimmer

Základný náter, ochrana proti korózii a krycí lak v jednom

Do interiéru a exteriéru

Výrobné informácie

Oblasť používania	Vodou riediteľná, hrubo vrstvomá ochranná farba na kov pre kovové povrchy v interiéru a exteriéri. Na základný, dočasný a koncový náter na železné a neželezné materiály, ohňom pozinkované oceľové diely a hliník bez eloxovania.
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none">▪ Na základe vody▪ S plniacimi látkami v tvare doštičiek▪ Chráni trvale pred koróziou▪ Veľmi vysoká hrúbka suchej vrstvy▪ Veľmi príľnavá
Farebný odtieň	RAL 9006, DB 703
Stupeň lesku	Hodvábný lesk
Hustota	Cca 1,100– 1,330 g/cm ³ , vždy podľa farebného odtieňa
Druh spojiva	Polyakrylátová disperzia
Látky v obsahu	Podľa smernice VdL náterový prostriedok na stavby: Polyakrylátová disperzia, lesk, anorganické pigmenty, pigment s antikoroziou ochranou, vody, glykoly, prísady.
Kód produktu	M-LW 01
Veľkosti nádob	750 ml, 2,5 l

Zapracovanie

Príprava podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, nosný, bez tuku a nečistoty, ako aj separátne pôsobiacich látok ako riasy, mach, živica, vosk, olej atď. Podklad preventívne ošetriť vždy podľa požiadavky nasledovne:

Železo a oceľ	Hrdza, valcovacia kôra, okoviny a zvyšky po zvárané pokiaľ možno mechanicky odstrániť, kým nebude vidieť kovovo lesklá plocha. Okrem toho sa musia zaobliť ostré hrany a výstupky. Pozri poznámkový list BFS č.20.
Zinok	Plochy zo zinku obrúste na mokro opatrne brúsnym vláknom a zmesou z 10l vody, 1l roztoku čpavku a trochou umývacieho prostriedku, kým nevznikne pena. Potom poumývajte plochy dôsledne dostatočným množstvom vody. Alternatívne sa môže použiť čistič na zinok. Okrem toho sa musia zaobliť ostré hrany a výstupky. Pozri poznámkový list BFS č.5
Hliník	Vyčistiť povrch s nitro univerzálnym riedidlom, plochy obrúsiť nylonovým pásom, potom opäť čistiť s nitro univerzálnym riedidlom povrch tak dlho, kým nezostanú na handričke žiadne sivé zvyšky. Pozri poznámkový list BFS č.6.
Staré nátery	Odstráňte bezo zvyšku voľné, odlúpené a roztrhnuté staré nátery. Ľahko obrúsiť dobre držiace staré nátery. Skontrolovať na možnosť prekrytia alebo znášanlivosť s novým náterom. Prípadne vykonajte test lepiacej pásky a náteru. Pozri poznámkový list BFS č.20.
Koncový náter	Pred použitím riadne premiešať a naniesť 2 krycie nátery bez zriedenia (cca 125ml/m ² na náter). Náter musí potom vytvoriť uzavretú, homogénnu farebnú vrstvu bez chybných miest. Iba tak sa dá zaručiť dlhodobá a bezpečná ochrana pred koróziou. Hornbach farba na kov Eisenglimmer sa dá natierať, aplikovať valčekom a striekať.
Odporúčanie nástrojov	Najlepšie výsledky dosiahnete so štetcom FillPRO Plus alebo na väčších plochách valčekom na lakovanie s krátkymi vlasmi. Na striekanie sa môže materiál zriediť s vodou max. 15%. Najlepšie výsledky boli dosiahnuté s pištoľou s nádobou s dýzou 1,2 mm a tlakom 4-5 bar. Na základe obrusovania prostredníctvom dielov s ľadovým leskom sa musí počítat s opotrebením dýzy.
Riedenie	Hornbach farba na kov Eisenglimmer je nastavený neschopný zapracovania. Na aplikáciu striekania zriediť s maximálne 15% vody.
Odtiene	Všetky farebné odtiene sa dajú vzájomne miešať.
Teplota zapracovania	Min. +5°C pre objekt a okolie, pri zapracovaní a počas sušenia.
Doba sušenia	Pri + 20°C a max. 60% rel. vlhkosti vzduchu Prachové sušenie po cca 2-3 hodinách Prekrytie po cca 6-8 hodinách Úplne vysušené po cca 3 dňoch Pri nižšej teplote a vyššej vlhkosti vzduchu sa predlžujú tieto doby.
Spotreba	Cca 100 - 125 ml/m ² na náter na hladkých, ľahko sacích podkladoch. Na drsných povrchoch príslušne viac. Zistiť presné spotrebné hodnoty skúšobným náterom.

Technický poznámkový list

Čistenie nástrojov

Po použití ihned vyčistiť pracovníe přístroje vodou

Upozornenia

Pred zapracovaním vykonať skúšobný náter. Plechové strechy musia vykazovať sklon minimálne 4%.

Upozornenia

Rady k bezpečnosti

Skladujte na mieste neprístupnom pre deti. Nevdychovať rozstrekovanú hmlu a prach po brúsení. V prípade potreby noste vhodnú ochranu dýchania. Počas a po zapracovaní sa postarajte o dobré vetranie. Pri kontakte s očami a pokožkou ihneď dôkladne vypláchnuť vodou. Nevypúšťajte do kanalizácie, vodných zdrojov alebo do pôdy.
Príp. označenie viditeľné z karty s bezpečnostnými údajmi.

Bezpečnostné upozornenie VOC

Hraničná hodnota EÚ pre produkt (kat. A/d): 130 g/l (2010). Tento produkt obsahuje < 130 g/l VOC.

Skladovanie

Neustále uzavreté. Skladovať na chladnom, suchom mieste chránenom pred mrazom.

Likvidácia

Na recykláciu dávajte iba úplne vyprázdnené nádoby. Vysušené zvyšky materiálu sa môžu odstrániť ako domový odpad. Odovzdajte nádoby s tekutými zvyškami farby na zberných miestach pre staré farby. AVV- odpadový kľúč č. 080111.

Tieto technické informácie sú vyhotovené na základe najnovšieho stavu techniky a našich skúseností z aplikačnej techniky. S ohľadom na množstvo povrchov a podmienok objektov sa však nezbavuje kupujúci/užívateľ svojej povinnosti, skontrolovať odbornou a remeselnou naše materiály na vlastnú zodpovednosť na ich vhodnosť pre naplánované účely používania za príslušných podmienok objektu. Právna spojitosť sa nedá odvodiť z predložených údajov. Pri objavení sa novej verzie stráca táto písomnosť svoju platnosť. Ďalšie informácie môžete získať bez poplatkov na 00800/ 63333782.