

Akrylátový lak na vykurovacie telesá

Znova oživí staré vykurovacie telesá

Pre interiér



Informácia o výrobku

Oblasť použitia

Akrylový lak na vykurovacie telesá Hornbach je špeciálny akrylový lak s vysokým stupňom bielych na rýchlo schnúce lakovanie vykurovacích telies a potrubí vykurovacích zariadení.

Akrylový lak na vykurovacie telesá Hornbach je vyznamenaný Modrým anjelom.

Vlastnosti

- S vodným základom
- Odolný voči teplu do 90 °C
- Veľmi dobré krytie hrán
- Rýchle sušenie
- Odolný voči zožltnutiu
- Bez zápachu

Farebný odtieň

Biela

Stupeň lesku

Hodvábne matný

Hustota

Cca 1,3 g/cm³

Druh spojiva

Akrylátová disperzia

Obsahové látky

Podľa smernice VdL Stavebné náterové látky:
akrylátová disperzia, titándioxid, extender, voda, aditíva, konzervačné prostriedky

Kód výrobku

M-LW01

Veľkosti nádob

750 ml, 2,0 l

Spracovanie

Príprava podkladu

Podklad musí byť suchý, čistý, únosný, bez mastnoty a znečistení, ako aj bez oddeľujúco pôsobiacich substancií, ako napr. živice, vosky, oleje atď. Podklad treba podľa požiadavky predbežne ošetriť takto:

Železo a oceľ

Hrdza, povlak po valcovaní, okuje a zvyšky zvárania odstráňte mechanicky tak, až nebude možné rozpoznať kovovo lesklé hrany. Ďalej by mali byť ostré hrany a výronky zaoblené. Pozri BFS katalógový list č. 20.

Staré nátery

Uvoľnené, odlupujúce sa a odtrhnuté staré nátery odstráňte bezo zvyšku. Dobre priľnavé staré nátery jemne prebrúste. Skontrolujte pretierateľnosť, resp. znášateľnosť s novým náterom. Príp. vykonajte test lepiacej pásky a test náteru. Pozri BFS katalógový list č. 20.

Základný náter

Železo, oceľ

Neobalené železo a oceľové podklady natrite základným antikoročným náterom Hornbach.

Konečný náter

Vykurovacie teleso pred každým náterom nechajte vychladnúť. Pred použitím dobre premiešajte a naneste 1 – 2 nezriedené krycie nátery. Akrylový lak na vykurovacie telesá Hornbach sa môže natrieť alebo naniesť valčekom. Na nastriekanie nastavte vodu na viskozitu striekania.

| | Veľkosť dýzy | Tlak | Viskozita (4 mm DIN prietokový pohárík) |
|---|---|-----------------------------|---|
| Nizkotlakové dýzy Vysokotlakové dýzy Dýzy airless | 1,5 – 1,8 mm 1,5 – 1,8 mm 0,011 – 0,013 cõla | cca 3 bar cca 160 bar | cca 45 – 50 s cca 45 – 50 s nezriedený |

Odporúčanie pre nástroj

Najlepšie výsledky dosiahnete pomocou akrylového plochého štetca alebo na väčších plochách pomocou vložkovacieho akrylového valčeka Hornbach.

Riedenie

Akrylový lak na vykurovacie telesá Hornbach zo syntetickej živice je možné ďalej spracovať. Spracujte nezriedené.

Teplota spracovania

Min. +8 °C pre objekt a okolie, počas spracovania a sušenia.

Čas sušenia

Pri +20 °C a max. 60 % rel. vlhkosti vzduchu
 vysušenie povrchu po cca 1 hodine
 možnosť pretretia po cca 8 hodinách
 Pri nižšej teplote a vyššej vlhkosti vzduchu sa tieto časy predlžujú.

Spotreba

Cca 85 ml/m² na náter na hladkých, ľahko savých podkladoch. Presné hodnoty spotreby zistíte prostredníctvom skúšobného náteru.

Čistenie nástrojov

Pracovné prístroje vyčistite podľa spotreby vodou.

Upozornenia

Bezpečnostné rady

Uschovajte mimo dosahu detí. Nevdychujte rozprašovanú hmlu a prach z brúsenia. Noste vhodnú ochranu dýchania, ak je to potrebné. Počas spracovania a po ňom sa postarajte o dôkladné vetranie. Pri kontakte s očami a pokožkou ihneď dôkladne vypláchnite vodou. Nedovoľte, aby sa dostali do kanalizácie, odpadových vôd alebo zeminy. Opatrenie pre alergikov na izotiazolinón na tel. č. 00800/63 33 37 82. Príp. označenie viditeľné z bezpečnostného listu.

VOC bezpečnostný pokyn

Hraničná hodnota EÚ pre výrobok (kat. A/i): 140 g/l (2010) Tento výrobok obsahuje < 1g/l VOC.

Skladovanie

Vždy uzatvorené. Skladujte v chlade, suchu a nevystavujte mrazu.

Likvidácia

Na recykláciu odovzdajte iba nádobu vyprázdnenú od zvyškov. Vysušené zvyšky materiálu sa môžu zlikvidovať ako domový odpad. Nádobu s kvapalnými zvyškami farby odovzdajte na zbernom mieste pre staré farby. AVV kľúč odpadu č. 080112.

Táto technická informácia je vypracovaná na základe najnovšieho stavu techniky a našich skúseností v aplikačnej technike. S ohľadom na rôznorodosť podkladov a objektových podmienok sa však kupujúci/používateľ nezaväzuje svojej povinnosti skontrolovať naše materiály odborne a remeselne na vlastnú zodpovednosť vzhľadom na ich vhodnosť na plánovaný účel použitia za príslušných a objektových podmienok. Právne záväzky sa nemôžu odvodiť z predchádzajúcich údajov. Po vydaní nového tlačiva stráca toto tlačivo platnosť.

Ďalšie informácie získate bezplatne na tel. č. 0800/63333782

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke

Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefón 06 71/8 70-0 • Telefax 06 71/8 70-397
Aplikačná technika 06 71/8 70-326/327/329
E-mail: anwendungstechnik@meffert.com

Stav technickej informácie 10/2010