



A BRAND FROM  
**AkzoNobel**

# TECHNICKÝ LIST

## HAMMERITE RADIÁTOR

### 1. POPIS VÝROBKU

Hammerite Radiátor je rychloschnúci akrylátový email určený k ochranným i dekoratívnym náterom. Výborne odoláva poškrabaniu a nárazom, nezapácha, nežltne a vďaka jeho tepelnej odolnosti až do 120 °C je vhodný pre nátery radiátorov a iných plôch dlhodobo tepelne zaťažených. Hladké plochy, medené podklady, hliník a podklady z PVC je nutné prebrúsiť jemným brusným papierom.

### 2. ODPORÚČANIE PRE BEZPEČNÚ PRÍPRAVU POVRCHU

Pri brúsení suchej vrstvy farby u starého náteru môže vzniknúť prach. Tam, kde je to možné, by malo byť vždy použité brúsenie za mokra. Pokiaľ nejde zabrániť vystaveniu účinkom pomoci lokálneho odsávania, musia byť použité vhodné respiračné ochranné prostriedky.

### 3. NÁVOD NA POUŽITIE

#### Príprava povrchu:

- Povrchy musia byť čisté, suché, odmastené a studené.
- Z povrchu odstráňte odlupujúce sa vrstvy hrdze alebo starého náteru.
- Znečistenie kovu odstráňte pomocou riedidla Hammerite, dobre držiace náter umyte vodou s detergentom. Nechajte vyschnúť.
- Hladké, lesklé povrchy a podklady z PVC alebo medi prebrúste jemným brusným papierom. Vzniknutý prach odstráňte.
- Skorodované plochy ošetríte vhodným antikoróznym náterom.

#### Príprava výrobku:

- Pred použitím dôkladne premiešajte, nepridávajte cudzie zložky.

#### Natieranie:

- Farbu nanášajte štetcom alebo valčekom s umelohmotnými štetinami (pre vodou riediteľné emaily) alebo striekaním.
- Pri striekaní je možné farbu riediť čistou vodou v množstve do 20 %.
- Pracujte pri teplotách 10–25 °C a vlhkosti vzduchu 55%.
- Nanášajte 2–3 tenké vrstvy v intervale minimálne 6 hodín.

#### Upozornenie:

Pred natieraním povrchu už predtým natretého iným druhom farby je potrebné urobiť skúšku znášateľnosti s novým náterom.

Reklamáciu farebných odtieňov uznávame len vtedy, ak bol pred realizáciou na objekte vykonaný skúšobný náter, a ten bol u nás reklamovaný. Pri použití rovnakej výrobnéj šarže je zaručený ten istý farebný odtieň.

### 4. DOBA SCHNUTIA

Interval nanášania jednotlivých vrstiev je 6 hodín, suchý na dotyk po 3 hodinách (20 °C/50 % relatívnej vlhkosti vzduchu - pri nižšej teplote alebo vyššej vlhkosti vzduchu je doba schnutia dlhšia). Po nanosení finálnej vrstvy nechajte zaschnúť aspoň 48 hodín, radiátor potom rozehrievajte postupne.

### 5. BALENIE

0,7 l

### 6. TEORETICKÁ VÝDATNOSŤ

16 m<sup>2</sup>/litr v jednej vrstve.

**DODÁVA A ĎALŠIE INFORMÁCIE POSKYTUJE:**

**Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. organizačná zložka SK, Kopčianska 65, 851 00 Bratislava 5**  
**Infolinka: +421 263 814 558**



A BRAND FROM  
**AkzoNobel**

# TECHNICKÝ LIST

## HAMMERITE RADIÁTOR

### 7. ČISTENIE NÁRADIA

Čistenie pomôcok vodou. Pred čistením odstráňte zo štetca a valčeka čo najviac farby.

### 8. SKLADOVANIE

Výrobok si uchová svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale minimálne 24 mesiacov od dátumu výroby. Skladujte na suchom mieste pri teplotách 5–30 °C. Chráňte pred mrazom.

### 9. BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA A PRVÁ POMOC

Osoby a zvieratá by sa nemali zdržovať v ošetrovom priestore, dokedy náter nezaschne. Produktom neošetrujte povrchy v priamom kontakte s potravinami a krmivami. Nepoužívajte prázdne nádoby na skladovanie potravín. Nevylievajte do kanalizácie. Nepoužitý výrobok alebo prázdny obal so zvyškami výrobku odovzdajte v zbernine bezpečného odpadu alebo odovzdajte osobe, ktorá je oprávnená nakladať s nebezpečnými odpadmi.

#### **Pokyny pre prvú pomoc:**

Pri nadýchaní vyjdite na čerstvý vzduch. Pokiaľ postihnutý nedýcha, poskytnite umelé dýchanie a zavolajte lekára. Pri zasiahnutí pokožky dôkladne umyte vodou a mydlom alebo vhodným čistiacim prostriedkom pre pokožku. Pri zasiahnutí očí okamžite dôkladne vypláchnite vodou a vyhľadajte lekára. Pri požití vypláchnite ústa vodou, vypite 0,5 litra vody a NEVYVOLÁVAJTE ZVRACANIE. Vo všetkých prípadoch zasiahnutia očí a pri požití vyhľadajte lekára.

#### **Bezpečnostné vety:**

S 2 Uchovávať mimo dosahu detí.

S 24/25 Zabráňte kontaktu s pokožkou a očami.

S 29 Nevypúšťať do kanalizačnej siete.

S 46 V prípade požitia, okamžite vyhľadajte lekársku pomoc a ukážte tento obal alebo označenie.

Hustota: 1,196 g/cm<sup>3</sup>.

TOC: 0,019 kg/kg.

VOC: 0,035 kg/kg.

Obsah neprchavých látok (sušina): 45,7 % obj.

EU limitná hodnota VOC kategória A (i) VR: 140 g/l (2010).

Max. obsah VOC vo výrobku pripravenom na použitie: 139 g/l.

### 10. DISTRIBÚTOR:

Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. organizačná zložka SK  
Kopčianska 65  
851 00 Bratislava 5  
Infolinka: +421 263 814 558  
www.hammerite.cz

### 11. DÁTUM VYDANIA

Marec 2013

Údaje odpovedajú našim súčasným vedomostiam a znalostiam. Je nutné dodržiavať príslušné smernice, normy a remeselné pravidlá. V prípade pochybností alebo nejasností sa obráťte na našich technických poradcov.

#### **DODÁVA A ĎALŠIE INFORMÁCIE POSKYTUJE:**

**Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. organizačná zložka SK, Kopčianska 65, 851 00 Bratislava 5**  
**Infolinka: +421 263 814 558**