



# TECHNICKÝ LIST

## HAMMERITE ŽÁRUVZDORNÝ SPREJ



**Rýchloschnúci**



**Vysoká tepelná odolnosť**



**Mechanická odolnosť**



### INFORMÁCIE O PRODUKTE

<b>Popis výrobku</b>	<b>Hammerite Žáruvzdorný sprej</b> je vypaľovacia matná farba na báze polymerizovaných olejov a termostabilných silikónových živíc. Tepelná odolnosť do 600 °C. Vhodná na ochranné aj dekoračné nátery radiátorov, kotlov, krbov, pecí, vodovodného aj parného potrubia. Nie je nutné používať základovú farbu. Len pre nátery v interiéri.
<b>Vlastnosti náterového filmu</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Výsledný vzhľad:</b> Matný</li><li>• <b>Určenie:</b> Pre vnútorné použitie.</li><li>• <b>Odolnosť proti pôsobeniu tepla:</b> Tepelná odolnosť 400 ° C</li></ul>
<b>Teoretická výdatnosť</b>	3,75 m <sup>2</sup> /l v jednej vrstve
<b>Počet vrstiev</b>	2-3 vrstvy
<b>Zasychanie</b>	Náter je suchý na dotyk po 30ti minútach. Ďalšiu vrstvu možno nanášať po 15ti minútach. <i>Platí pre jednu vrstvu o štandardnej hrúbke pri teplote +20 ° C a relatívnej vlhkosti vzduchu 65%, pri dobrom vetraní. Zníženie teploty alebo zvýšenie vlhkosti môže predĺžiť dobu schnutia.</i>
<b>Farebné odtiene</b>	Čierny mat
<b>Balenie</b>	0,4l Informácie o aktuálnej ponuke balení nájdete v cenníku, katalógoch alebo letákoch o produktoch.



# TECHNICKÝ LIST

## HAMMERITE ŽÁRUVZDORNÝ SPREJ

<b>VOC</b>	Informácie sú dostupné v Karte bezpečnostných údajov výrobku
<b>Základní zloženie</b>	Acetón, ropné plyny skvapalnené
<b>Hustota</b>	Informácie sú dostupné v Karte bezpečnostných údajov výrobku
<b>Riedidlo</b>	Hammerite
<b>Doba použiteľnosti</b>	2 roky od dátumu výroby. Identifikačné údaje výrobku a dátum výroby sú uvedené na jednotlivých obaloch.
<b>Certifikáty</b>	Pracujeme podľa systému riadenia kvality ISO 9001:2008.

### POUŽITIE VÝROBKU

<b>Príprava výrobku</b>	Pred použitím farbu dôkladne pretrepte cca 3 minúty.
<b>Príprava podkladu</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Povrchy musia byť čisté, suché, odmastené a studené.</li> <li>• Z povrchu odstráňte odlupujúce sa vrstvy hrdze alebo starého náteru.</li> <li>• Znečistenie kovu odstráňte pomocou riedidla Hammerite, dobre držiaca náter umyte vodou s detergentom. Nechajte vyschnúť.</li> <li>• Hladké, lesklé povrchy a podklady z PVC alebo medi prebrúste jemným brúsny papierom. Vzniknutý prach odstráňte.</li> <li>• Skorodované plochy ošetríte vhodným antikoróznym náterom.</li> </ul> <p><b>Odporúčania pre bezpečnú prípravu povrchu</b>  <i>Pri brúsení suchej vrstvy farby môže vzniknúť prach. Tam, kde je to možné, by malo byť vždy použité brúsenie za mokra. Pokiaľ sa nedá zabrániť vystaveniu účinkom pomocou lokálneho odsávania, musia byť použité vhodné respiračné ochranné prostriedky.</i></p>
<b>Natieranie</b>	<p><b>Upozornenie :</b>  Pred natieraním povrchu už skôr natretého iným druhom farby je potrebné urobiť skúšku znášateľnosti s novým náterom . Ak sa objavia nežiaduce reakcie , starý náter odstráňte .  Reklamácia farebných odtieňov bude uznaná len vtedy , ak bol pred realizáciou vykonaný skúšobný náter a tento bol u nás reklamovaný . Pri použití rovnakej výrobnej šarže je zaručený rovnaký farebný odtieň .</p>
<b>Čistenie maliarskeho náradia</b>	Prázdny obal, prípadne so zvyškami výrobku, odkladajte na mieste určenom obcou na odkladanie nebezpečných odpadov alebo odovzdajte osobe oprávnenej k nakladaniu s nebezpečnými odpadmi. Nepoužívajte prázdné obaly na skladovanie potravín.

### ĎALŠIE INFORMÁCIE

<b>Skladovanie a</b>	Výrobok si uchová svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale minimálne do 60
----------------------	--



# TECHNICKÝ LIST

## HAMMERITE ŽÁRUVZDORNÝ SPREJ

<b>preprava</b>	<p>mesiacov od dátumu uvedeného na obale. Pri doprave a skladovaní chráňte pred mrazom. Skladujte v suchom sklade pri teplotách 5-30 ° C.</p> <p><i>Podrobné pokyny sú uvedené v bezpečnostnom liste výrobku, odsek 7 a 14.</i></p>
<b>Bezpečnostné zásady</b>	<p>Informácie sú dostupné v Karte bezpečnostných údajov výrobku</p>
<b>Doplňkové informácie</b>	<p>Informácie obsiahnuté v tomto technickom liste sú presné a pravdivé, výrobca ale nezodpovedá za škody vzniknuté nesprávnym skladovaním, prepravou alebo používaním produktu. Tieto informácie preto nepredstavujú záruku výrobcu v právnom slova zmysle. Účelom technického listu je poskytnúť všeobecné sprievodcu inštrukciami produktu pri dodržiavaní zásad bezpečnosti a ochrany zdravia, založené na našej znalosti správania, spôsobu skladovania a používania produktu.</p> <p>V každom prípade je nutné dodržiavať zákony a eventuálne práva tretích osôb. Vyhradzuje si právo na zmenu obsahu technického listu bez predchádzajúceho upozornenia.</p> <p>S pripomienkami a otázkami sa, prosím, obracajte na číslo bezplatnej infolinky +421 263 814 558 (pondelok - piatok), alebo na adresu:</p> <p style="text-align: center;">Akzo Nobel Coatings CZ, a.s. Brumlovka – budova BETA Vyskočilova 1481/4 140 00 Praha 4 – Michle</p>
<b>Dátum aktualizácie</b>	<p>Máj 2024</p>