

Hammerite Közvetlenül a rozsdára fémpfesték

Speciális összetétel a rozsdás fém festésére

Fényes, Selyemfényű, Kalapácsolak, Homokszórt, Matt



Termékleírás és alkalmazás	<p>A Hammerite speciális összetételének köszönhetően megakadályozza a már meglévő, jól tapadó rozsdá elterjedését, és korróziógátló pigmentjei különlegesen tartós védelmet biztosítanak a festett felületnek.</p> <p>Dualtech technológiájának köszönhetően vízlepergető és korróziógátló.</p> <p>A legtöbb fémpfestéktől eltérően, a Hammerite használatakor nincs szükség alapozóra, közbenső rétegre, hígításra, elég már 2 réteg felvitele és 8 évig nincs szükség további védelemre.</p> <p>A festendő felületet nem szükséges fémtisztára csiszolni, elég csak a pergő rozsdát eltávolítani, és már kezdődhet is a festés! A Hammerite használata rendkívül egyszerű, mert gyorsan szárad és nem csöpög le, így szép, sima, megfolyásmentes felületet ad, egyúttal pedig hatékonyan véd az időjárás viszontagságai ellen.</p> <p>Használja a megfelelő előkészítés után minden rozsdás fémfelületen, például kerti kerítések, kerti bútor, lépcsőkörlát és erkély körlát, ablakrács, lámpa, kerékpárok, stb. Beltéri és kültéri használatra egyaránt ajánlott.</p>
Termékjellemzők	<p>Akár 8 év védelem!</p> <ul style="list-style-type: none">• Közvetlenül a rozsdára felvihető!• Felvihető a meglévő Hammerite bevonatra!• Nincs szükség alapozóra, közbenső rétegre, hígítóra!• Nagyfokú ellenálló képesség az időjárás viszontagságaival szemben!• Széles színválaszték!• Dualtech technológia: vízlepergető és korróziógátló
Színválaszték	<p>A Hammerite többféle színben kapható attól függően, hogy kalapácsolak felületű, magasfényű, selyemfényű, matt, esetleg rusztikus vagy homokszórt felületű hatást szeretne elérni.</p> <p>Az aktuális színválasztékról az aktuális árlista, a www.hammerite.hu weboldal és egyéb szóróanyagok adnak információt.</p>
Kiszerezés	<p>Fényes: 0,25L,0,75L, 2,5L Kalapácsolak: 0,25L,0,75L, 2,5L Selyemfényű: 0,25L, 0,75L Homokszórt: 0,75L</p>
Felhordási mód	<p>Ecsetelés, hengerlés, megfelelő berendezéssel szórható.</p>
Minőségmegőrzési idő	<p>A lejárati idő és a gyártási szám a csomagoláson található.</p>
Névleges összetétel	<p>Pigmentek Kötőanyagok Oldószer Töltőanyagok Korróziógátló anyagok, alumínium lapka (kalapácsolak) vasoxid (homokszórt)</p>
Sűrűség, g/cm³	<p>Fényes: kb 1,01 g/ cm³ Kalapácsolak: kb 1,11 g/ cm³ Matt: kb 1,21 g/ cm³ Homokszórt: kb 1,4 /cm³</p>
Száradási idő	<p>A rétegek festése között hagyjon 4 óra száradási időt. Porszáraz 2 óra múltán. A száradási időt a hőmérséklet és a levegő páratartalma befolyásolhatja.</p>
Bevonat tulajdonságai	<p>Fényes, Selyemfényű, Kalapácsolak hatás és Homokszórt. Kiváló vízálló, tapadó és kiváló ütészállósággal rendelkező felületet ad.</p>
Kiadósság	<p>8 m²/L</p>
Hígítás	<p>Nem szükséges hígítani. Két vastag réteget vigyen fel, és jól dolgozza el a festéket. Ha mégis hígítani szeretné, a Hammerite Ecsetisztító – Hígítóval tegye de az Ecsetisztító-Hígítót csak festékszórós festés esetén szabad a Hammerite festék hígítására használni.</p>
Használati útmutató	<p>Felületelőkészítés, felhorás: A felület legyen tiszta, száraz és zsírmentes, csiszolással érdesítse meg a sima felületeket. A hőmérséklet legyen +5 °C felett. A festendő alapfelület hőmérsékelte</p>

	<p>ideálisan 15-21°C közötti legyen. Távolítsa el a pergő rozsdát és a régi, pattogzó festéket, szappanos vízzel mossa le a felületet. Öblítse le tiszta vízzel és hagyja megszáradni. Nagy igénybevételnek kitett vas felületen használjon Hammerite Rozsdagátló alapozót. Cink, alumínium, réz és horganyzott felületeken alkalmazzon Hammerite Special Metals Primer alapozót. Régi festékre, vagy más gyártó alapozó festékével előkészített felületre való festés előtt végezzen próbafestést. Ha nemkívánatos reakciót lát, távolítsa el a régi festéket.</p> <p>Alkalmazás: Nem szükséges hígítani. Két vastag réteget vigyen fel, és jól dolgozza el a festéket.</p> <p>Javasolt rétegvastagság: 70 mikron / réteg Ügyeljen a sarkok és élek alapos bevonására! A megbízható korrózióvédelem előfeltétele a megfelelő rétegvastagság kialakítása. Legalább 100 µm száraz rétegvastagság kell a korrózióvédelem eléréséhez. Ez a rétegvastagság ecsettel vagy hengerrel történő felvitel esetén 2- max 3 réteget jelent. (Függ a felhordás módjától.)</p> <p>Használat után az ecsetből távolítsa el a festéket Hammerite Ecsettisztító és Hígító segítségével. A festéket ne öntse a lefolyóba vagy természetes vizekbe. A maradék Hammerite fémpfestéket tartsa száraz, jól szellőző helyen, védje a fagytól és az erős napsütéstől.</p>
Tárolás és szállítás	+5°C és +30°C között, fedett, zárt, közvetlen napfénytől és sugárzó hőtől védett helyen.
Biztonság	Részletes információ a termék biztonsági adatlapján található.
Kiegészítő Információk	<p>A jelen technikai adatlapon szereplő információk csak a biztonsági követelmények alapján jellemzi a terméket, de nem jelenti és nem helyettesíti az adott termék műszaki specifikációit, ezért nem jelentenek garanciát a termék jellemzőire. A technikai adatlap információi jelenlegi tudásunk és a vonatkozó jogszabályok szerint pontosak és megfelelnek a valóságnak, de a gyártó felelősségét nem alapozza meg pl. a raktározási, tárolási, szállítási, felhasználási követelmények be nem tartásából adódóan keletkezett következményekért, mert ezen követelmények betartása nem tartozik jogi értelemben a gyártó hatáskörébe. A termék eredeti céljától eltérő módon és az előírásoktól eltérő felhasználásból adódó károkért a gyártó nem felelős. A technikai adatlap információinak célja, hogy a termék feldolgozására, tárolására és használatára vonatkozóan - jelenlegi tudásunk alapján - általános iránymutatást adjanak az egészségügyi és biztonsági körülményekhez. Minden esetben tartsa be a vonatkozó jogszabályokat és tartsa tiszteletben a harmadik személyek jogait. Fenntartjuk a jogot az adatlap előzetes értesítés nélküli megváltoztatására.</p> <p>Javaslatával, kérdéseivel forduljon hozzánk bizalommal. Info vonal: 06 80 200 505 email: info@hammerite.hu Cím: Akzo Nobel Coatings Zrt. 1138 Budapest, Dunavirág u. 2-6. 1 torony 5.emelet</p>
Aktualizálva	2021 május