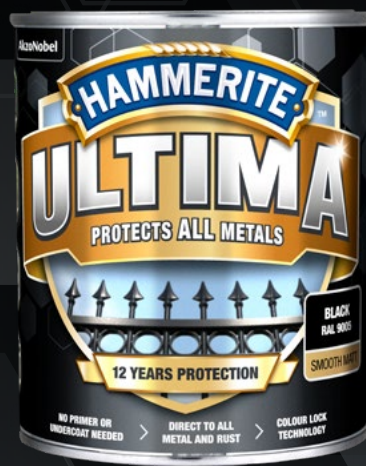




HAMMERITE ULTIMA MATT

MATINIAI VANDENINIAI METALO DAŽAI

- Apsauginiai metalo dažai „3in1“, tepami tiesiai ant surūdijusio paviršiaus
- Suteikia metaliniam paviršiui ilgalaikę apsaugą (iki 12 metų)
- Tinka visiems metaliniams paviršiams
- Lygus paviršius
- „Colour Lock“ technologija išlaiko ryškias spalvas



SAVYBĖS

„Hammerite Ultima Matt“ – naujo lygio metalo dažai. Dažus galima tepti tiesiai ant surūdijusio paviršiaus, jie labai atsparūs korozijai ir padengia paviršių gražia ir patvaria danga, išliekančia iki 12 metų. Gaminį patogiu naudoti, dažant nenuiteka, ant paviršiaus suformuoja lygų ir tvirtą apsauginį sluoksnį. Dažytas paviršius labai atsparus dilimui, braižymui ir smūgiams. Speciali „Color Lock“ technologija apsaugo pigmentus nuo natūralaus saulės spindulių sukeltos spalvos pasikeitimo, ilgai išsaugo blizgesį ir ryškias spalvas. Nudažytas paviršius ilgai neišgelsta. Gaminys paruoštas naudoti, greitai išdžiūsta. Dažytas paviršius gali atlaikyti iki +80 °C karštį. Dažai tiekiami gatavų spalvų.

PASKIRTIS

Dažai skirti lauke ir patalpose esantiems metaliniams paviršiams – stulpams, sodo tvoroms ir laiptų turėklams, garažų durims, vartams, lietašvitiams ir latakams, lauko šviestuvams, sodo baldams, įvairiems metaliniams gaminiams, dviračiams, sodo vežimėliams.

PAGRINDAS

Dažai tinka naujiems ir anksčiau dažytiems juodųjų metalų paviršiams (pvz., plieno, geležies, ketaus), taip pat aliumininiui, cinkuotų ir žalvarinių paviršių apdailai nenaudojant grunto. Varinius paviršius patartina pirmiausia nugaruntuoti.

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS

- Siekiant kokybiško galutinio rezultato, labai svarbu paviršių kruopščiai paruošti! Reikalingas paviršiaus nuvalymo lygis priklauso nuo aplinkos agresyvumo ir turi atitikti galiojančius standartus.
- Dažomas paviršius turi būti sausas, švarus ir neriebaluotas. Paviršiui valyti naudokite tinkamą ploviklį (geriausia šarminį), paskui paviršių nuplaukite švariu vandeniu. Nešvarumus galima pašalinti ir slėginiu plautuvu.
- Atšokusias rūdis, apnašas ir senus nusilopusius dažus pašalinkite stambiagrūdžiu švitrinu popieriumi, grandikliu arba vieliniu šepetėliu.
- **Surūdijęs geležinis paviršius:** vieliniu šepetėliu pašalinkite atšokusias rūdis, tada kruopščiai nuvalykite paviršių plovikliu ir galiausiai perplaukite švariu vandeniu.
- **Švarus geležinis paviršius:** lygų paviršių paširkštinkite stambiagrūdžiu švitrinu popieriumi ir nuvalykite šlifavimo dulkes. Kruopščiai nuvalykite paviršių plovikliu, tada perplaukite švariu vandeniu.

- **Ketaus paviršius:** pašalinkite atšokusias daleles, paviršių šiek tiek paširkštinkite švitrinu popieriumi ir nuvalykite šlifavimo dulkes. Kruopščiai nuvalykite paviršių plovikliu, tada perplaukite švariu vandeniu.
- **Cinkuotas paviršius:** naują cinkuotą plieninį paviršių palaikykite veikiama oro sąlygų, kol jis taps matinis. Jei ant paviršiaus yra cinko druskų, jas nuvalykite mechaniškai arba plovikliu. Prieš dažydami, paviršių nuplaukite švariu vandeniu.
- **Varinis paviršius:** paviršių kruopščiai nuplaukite plovikliu, tada perplaukite švariu vandeniu. Jei reikia, paviršių lengvai paširkštinkite švitrinu popieriumi, nuo paviršiaus nuvalykite šlifavimo dulkes. Prieš paskutinį dažymą paviršių gruntuokite gaminiu „Hammerite Special Metals Primer“.
- **Kiti spalvotieji metalai:** paviršių kruopščiai nuplaukite plovikliu ir perplaukite švariu vandeniu. Jei reikia, paviršių lengvai paširkštinkite švitrinu popieriumi, paskui nuvalykite šlifavimo dulkes.
- **Anksčiau dažyti metaliniai paviršiai:** vieliniu šepetėliu arba švitrinu popieriumi pašalinkite atšokusius dažus ir nuo paviršiaus nuvalykite šlifavimo dulkes. Kad sukibimas būtų geresnis, seną blizgių dažų sluoksnį galima švitrinu popieriumi nušlifuoti iki matiškumo, paskui reikia nuvalyti šlifavimo dulkes. Paviršių kruopščiai nuplaukite plovikliu ir perplaukite švariu vandeniu. Kad patikrintumėte suderinamumą su esamu apdailos sluoksniu, ant dažyto paviršiaus užtepkite nedidelį kiekį dažų „Hammerite Ultima Matt“. Galima reakcija pasireikš po valandos. Reakcijos atveju vieliniu šepetėliu arba švitrinu popieriumi nuvalykite nuo paviršiaus visus senus dažus ir pašalinkite šlifavimo dulkes. Paviršių kruopščiai nuplaukite plovikliu, tada perplaukite švariu vandeniu.

GRUNTAVIMAS

- „Hammerite Ultima Matt“ dažai skirti tepti tiesiai ant metalinio paviršiaus (taip pat ir ant surūdijusio), todėl iš anksto paviršiaus gruntuoti nereikia.
- Vienintelė išimtis – variniai paviršiai, kuriuos prieš dažant galutinės apdailos dažais rekomenduojama gruntuoti sukibimą gerinančiu gaminiu „Hammerite Special Metals Primer“. Prieš dengiant paviršių galutinės apdailos dažais, nugaruntuotas paviršius turi tinkamai išdžiūti.





GALUTINĖ APDAILA

- Galutinei paviršiaus apdailai naudokite tinkamo atspalvio dažus „**Hammerite Ultima Matt**“.
- Prieš dažymą dažus kruopščiai išmaišykite. Gaminys yra paruoštas naudoti, jo skiesti nereikia. Praskiedus vandeniu, gali pablogėti apsauginės savybės.
- Veiksminga apsauga nuo rūdžių suteikiama paviršių nudažius mažiausiais 2 sluoksniais. Rekomenduojamas 1 sluoksnio dengiamumas yra 7,5 m²/l. Siekiant užtikrinti veiksmingą apsaugą nuo rūdžių, sauso dažų sluoksnio storis turi būti ne mažesnis kaip 100 µm.
- Dažykite teptuku, voleliu arba purkštuvu. Dažomų detalių kraštai ir

kampai turi būti gerai padengti dažais. Neleiskite dažams paviršiumi nutekėti.

- Kitą sluoksnį galima tepti ant paviršiaus ne anksčiau kaip praėjus 4 valandoms po dažymo. Esant žemai temperatūrai ir dideliam oro drėgnumui, dažai džiūsta ilgiau.
- Jei dažant stipriai surūdijusį metalinį paviršių, po pirmojo dažų sluoksnio ant paviršiaus atsiranda rūdžių dėmių, paviršius turi būti dengiamas antru ir trečiu sluoksniu, kad būtų užtikrinta ilgalaikė apsauga nuo rūdžių.
- Gaminio sudėtyje esantys plastifikatoriai gali pažeisti langų ir durų sandariklius, jie gali tapti lipnūs.

TECHNINIAI DUOMENYS

PASKIRTIS	vidaus ir lauko darbams
RIŠIKLIS	stireno akrilas
TANKIS	1,16 – 1,29 kg/l
BLIZGUMAS (GARDNER, 60°)	matiniai
DENGIAMUMAS (1 SLUOKSNIS)	7,5 m ² /l
DŽIŪVIMO LAIKAS (23 °C, RH 50 %)	sausas liečiant po 1–2 val., kitą sluoksnį galima dažyti po 4 val. Galutinį atsparumą paviršius įgauna per 2 savaites.
SKIEDIKLIS	gaminys paruoštas naudoti, skiesti nereikia
TONAVIMAS	siūlomi šių atspalvių gatavi dažai: juoda (RAL 9005), balta (RAL 9016), ruda (RAL 8017), pilka (RAL 7042), antracito pilkumo (RAL 7016)
DARBO ĮRANKIAI	teptukas, volelis, purkštuvai
ĮRANKIŲ VALYMAS	muiluotu vandeniu iš karto po naudojimo
LAIKYMO TRUKMĖ UŽDARYTOJE GAMYKLINĖJE PAKUOTĖJE	3 metai
LAIKYMAS	uždarytoje taroje, sausoje vėsioje vietoje (virš +5 °C)
PAKUOTĖ	700 ml / 2,2 L (naujas)
LOJ KIEKIS	maks. 60 g/l (ES didžiausias leistinas LOJ kiekis gaminyje (A/i pogrupis) – 140 g/l).

DARBO REKOMENDACIJOS

- Dažai paruošti naudoti, jų skiesti nereikia. Praskiedus vandeniu, gali pablogėti apsauginės savybės.
- Jei reikia praskiesti (pvz. purkšti), produktą galima skiesti vandeniu iki 5-10 %.
- Dažant didesnius paviršius, rekomenduojama visą dažymui reikalingą dažų kiekį sumaišyti viename dažų inde.
- Apdoravimo metu ir gaminiui džiūstant oro ir paviršiaus temperatūra turi būti +10...30 °C (rekomenduojama +18±2 °C), sant. oro drėgnis < 80 %. Negalima apdoroti paviršiaus šaltu, drėgnu (lietus, rūkas, rasa), taip pat vėjuotu oru ir kai paviršius apšviečiamas tiesioginių saulės spindulių.
- Siekiant užtikrinti ilgalaikę apsaugą, rekomenduojama kartą per metus paviršių apžiūrėti. Kartą per metus nuo dažyto paviršiaus rekomenduojama nuplauti teršalus ir nešvarumus muiluotu vandeniu. Ypatingą dėmesį atkreipkite į pietų pusėje esančius paviršius, kurie gali būti ilgai veikiami stiprių UV spindulių ir aukštos oro temperatūros, todėl šie paviršiai gali būti mažiau patvarūs.

VALYMAS

Užterštą paviršių valykite švarių drungnu vandeniu. Netinka plovikliai, kurių sudėtyje yra organinių tirpiklių (pvz., alkoholio). Valykite minkštu šepetiu arba kempine.

DARBO SAUGA

Šlifuojant arba nuo paviršiaus šalinant senų dažų sluoksnius, gali susidaryti pavojingų dulkių ir (arba) dūmų. Jei yra galimybė, paviršių šlifukite drėgnuoju būdu. Dirbkite tik gerai vėdinamoje vietoje. Naudokite apsaugines priemones. Gaminys yra kenksmingas vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Saugoti nuo vaikų. Daugiau informacijos pateikiama gaminio saugos duomenų lape.

APLINKOSAUGA IR ATLIEKŲ TVARKYMAS

Baigus darbą, gerai uždaryti gaminio indą. Prieš valant įrankius, pašalinti nuo jų dažų likučius, tada plauti muiluotu vandeniu. Gaminio ir įrankių plovimo vandens neišpilti į kanalizaciją ir vandens telkinius. Skystus dažų likučius ir įrankių plovimo vandenį pristatyti į pavojingų medžiagų surinkimo punktą; atiduoti perdirbti galima tik visiškai ištuštintą tarą.

GAMINTOJAS

„Akzo Nobel Decorative Coatings“, Olandija

IMPORTUOTOJAS

UAB „Akzo Nobel Baltics“, Ukmergės g.223, 07156 Vilnius, Lietuva
tel. (5) 265 3760, info.lt@akzonobel.com

Gaminio apraše pateikti duomenys gauti laboratorijos sąlygomis, todėl praktiniai duomenys dėl kitokio paviršiaus dengimo būdo, oro sąlygų ir kt. nuo jų gali šiek tiek skirtis. Pateikta informacija yra skirta padėti pasirinkti gaminius ir darbo būdus. Atstovas neprisiima atsakomybės už nuostolius, jei gaminys buvo naudojamas netinkamai arba ne pagal paskirtį. Papildomos informacijos teiraukitės atstovo. Pasilikame teisę keisti pateiktus duomenis be išankstinio pranešimo.