

Metallackfärg V



*Speciellt anpassad för rostskyddad metall
God täckförmåga
Lättstruken*

Produkten är utgången - ersätts av Metallackfärg V.

Fräscha upp metalledjerna med Metallackfärg V. Beckers Metallackfärg V är en blank täckfärg som används på tidigare målad eller grundad stål, zink och aluminium. Färgen är speciellt lämpad för målning av rostskyddad metall såsom maskindelar, redskap, stålmöbler och plåt. Färgen är lätt att måla med och täcker bra.

Teknisk information

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE
Utomhus

MATERIALÅTGÅNG
8 - 12 m²/l

GLANS
Blank

VERKTYG
Pensel, spruta

MÅLNINGSTEMPERATUR
Mellan +5°C till ca +25°C ytemperatur

TORKTID VID +23°C OCH 50% RELATIV
LUFTFUKTIGHET
Klibbfri efter 2-4 timmar. Övermålningsbar efter ca 12 timmar.

BINDEMEDEL
Akrylat

VOC
Gränsvärde (Kat A/d): 130 g/l (2010). Produktens VOC < 130 g/l.

För aktuell uppdatering: www.beckers.se



Förvaras frostfritt



Förberedelse av ytor

STÅL: Tvätta med Beckers Utomhustvätt och skölj väl. Slipa, stålborsta eller skrapa bort förekomst av rost helt och borsta ytan ren. När ytan är torr och ren, grunda med Beckers Metallprimer V.

FÖRZINKAD PLÅT SOM INTE ÄR PASSIVISERAD MOT VITROST OCH ALUMINIUM: Tvätta med Beckers Utomhustvätt och skölj noggrant. Förekomst av rost avlägsnas helt. För bästa resultat, gör en lätt slipning av ytan med Scotch-Brite. När ytan är torr och ren, grunda med Beckers Metallprimer V.

PASSIVISERAD FÖRZINKAD PLÅT MOT VITROST: Anoljad eller fabriksgrundad förzinkad plåt går att måla. Rengör med högtryckstvätt, ånga eller hetvatten. Påför sedan Beckers Utomhustvätt och låt verka i ca 15 minuter. Skrubba och skölj rikligt med vatten. Slipa sedan ytan med Scotch-Brite och skölj. När ytan är torr och ren, grunda med Metallprimer V. Passivering mot vitrost på annat sätt t.ex. med krom, försämrar vidhäftningen och går att måla på först efter 5 års exponering utomhus. Mindre ytor kan målas om man följer rekommenderad rengöring för anoljad eller fabriksgrundad förzinkad plåt.

FABRIKSMÅLAD PLÅT OCH TIDIGARE PÅ PLATS MÅLAD PLÅT: All Plastisol, PVF2 och Organosol på horisontella ytor måste avlägsnas helt till plåtrens yta med vattenblästring/högtryck 700 bar alternativt med Beckers Färgborttagning. För PVF2 och Organosol gäller detta även vertikala ytor. Polyester samt platsmålade ytor med akrylat, styrenakrylat eller alkyd tvättas med Beckers Utomhustvätt tills den inte kritar. Polyester kräver en lätt slipning vid rengöring. Rost avlägsnas helt, lös färg skrapas bort, blanka ytor mattas ned. Plåtrens ytor grundas med Metallprimer V.

JÄRNYTOR kräver kraftigare rostskydd för att uppnå bästa hållbarhet.

SKÖLJANVISNING: Vid sköljning, använd högtryckstvätt. Bäst resultat fås med varmvatten (minst +70°C).

Måla

Måla två gånger så att det torra färgskiktet blir ca 60 mym. För bästa resultat använd pensel med helsyntetisk borst eller spruta, HVLP eller högtrycksspruta (ej luft). Vid användning av HVLP: späd max 10% med vatten och rör om väl. Låt stå ca 30 min innan färgen hålls upp. Luftmängd minst 3 L. Munstycke: 0,012-0,017. Vid sprutning med högtrycksspruta (ej luft) ska färgen inte spädas. För bästa resultat rekommenderas sprutning på liggande ytor. Slutlig torr skiktjocklek av Metallackfärg V ska vara minst 60 mym.

När du målat klart

Förslut öppnad förpackning väl. Ta bort mesta möjliga färg från målningsverktygen före rengöring. Flytande färgrester skall inte hållas i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Väl tömda och rengjorda emballage lämnas till återvinningsstationer eller -centraler.

Viktigt

Ytan ska vara torr och ren innan du målar. Tänk på att kallt och fuktigt väder förlänger torktiden. Måla därför inte vid fuktig väderlek (>80% ärH). Måla inte heller på solheta ytor då färgens torktid blir för snabb. Måla inte utomhus vid risk för regn och dagg inom ca 2 timmar från målningens avslutande. För mer information, läs våra arbetsråd, broschyrer och hemsida.

Informationen i detta dokument är inte avsedd att vara uttömmande eller fullständig. Informationen baserar sig på laboratorietester och praktisk erfarenhet och är given efter vår bästa kunskap. Produktens kvalitet kontrolleras av vårt verksamhetssystem, baserat på krav av ISO9001 och ISO14001. Som tillverkare kan vi inte kontrollera de omständigheterna under vilka produkten används eller de många faktorer som påverkar användandet och applicerandet av produkten. Tikkurila ansvarar inte för fall där produkten används i strid med anvisningarna eller för otillämpliga ändamål. Vi förbehåller oss rätten att förändra den givna informationen ensidigt utan anmälan.