

Mekanlack Aqua



*Anpassad för tidigare målad eller grundad stål, zink och aluminium
Ger en blank och slitstark yta
Vattenburen*

Mekanlack Aqua är en vattenburen blank täckfärg för tidigare målad eller grundad stål, zink och aluminium.

Teknisk information

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Utomhus

MATERIALÅTGÅNG

8 - 10 m²/l

GLANS

Blank

VERKTYG

Spruta, pensel

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

VERKTYGEN RENGÖRES MED

Penseltvätt Vatten

BINDEMEDEL

Alkyd

VOC

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

För aktuell uppdatering: www.alcro.se



Förvaras frostfritt



Förberedelse av ytor

STÅL tvättas du med Alcro Grovrent och sköljer noggrant. Slipa, stålborsta eller skrapa bort rost helt och borsta sen rent ytan. När ytan är torr och ren, grundmålar du med Alcro Metallprimer.

FÖRZINKAD PLÅT SOM INTE ÄR PASSIVISERAD MOT VITROST OCH ALUMINIUM tvättas du med Alcro Grovrent och sköljer noggrant. Förekomst av rost avlägsnas du helt. För bäst resultat, gör en lätt slipning av hela ytan med röd Scotch-Brite. När ytan är torr och ren, grundmålar du med Alcro Metallprimer.

PASSIVISERAD FÖRZINKAD PLÅT MOT VITROST: Anoljad eller fabriksgrundad förzinkad plåt går att måla. Avfetta och skölj noggrant. Tvätta därefter plåten med Alcro Grovrent och skölj. Slipa sedan ytan med röd Scotch-Brite och skölj igen. När ytan är torr och ren, grunda med Alcro Metallprimer. Passivering mot vitrost på annat sätt, t.ex. med krom, försämrar vidhäftningen och går att målas först efter 5 års exponering utomhus. Mindre ytor kan målas om man följer rekommenderad rengöring för anoljad eller fabriksgrundad förzinkad plåt.

MÅLNING AV FABRIKSLACKERAD PLÅT OCH TIDIGARE PÅ PLATS MÅLAD PLÅT: All Plastisol, PVF₂ och Organosol på horisontella ytor måste avlägsnas helt till plåtens yta med vattenblåstring/högtryck 700 bar alternativt med Alcro Färgborttagare. För PVF₂ och Organosol gäller detta även vertikala ytor. Polyester samt platsmålade ytor med akrylat, styrenakrylat eller alkyd tvättas med Alcro Grovrent tills den inte kriter. Polyester kräver en lätt slipning vid rengöring. Rost avlägsnas helt, lös färg skrapas bort, blanka ytor mattas ned. Plåtrena ytor grundas med Alcro Metallprimer.

JÄRNYTOR kräver kraftigare rostskydd för att uppnå bra hållbarhet.

SKÖLJ SÅ HÄR: Vid sköljning bör du använda högtryckstvätt. Bäst resultat får du med varmvatten (minst +70°C).

Måla

Ytan ska vara torr och ren innan du målar. Måla 2 gånger så att det torra färgskiktet blir ca 60 μm. Bäst resultat får du med pensel av syntetisk borst eller med spruta, HVLP eller högtrycksspruta (ej luft). Vid sprutmålning med HVLP ska färgen spädas med max 10% vatten. Rör om väl och låt stå i ca 30 minuter innan färgen hålls upp. Rekommenderad minsta luftmängd vid sprutning är 3 liter. Använd munstycke 0,012"-0,017". Om högtrycksspruta (ej luft) används skall färgen inte spädas.

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

Du bör inte måla vid fuktigt väderlek (>80% RH), kallt och fuktigt väder förlänger torktiden. Måla inte heller på solheta ytor då färgen torkar för snabbt. Avsluta arbetet minst några timmar innan dagg faller.

Besök www.alcro.se för mer information.

Informationen i detta dokument är inte avsedd att vara uttömmande eller fullständigt. 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 faktorerna 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.