

# Magnetfärg



*Kan övermålas med vägg- eller lackfärg utan att tappa sin funktion  
Gör väggen till en användbar anslagstavla  
Ger en fin matt och mörkgrå yta*

Skapa ordning i kaoset med en färg som förvandlar väggen till en användbar anslagstavla. Beckers Magnetfärg är en vattenburen grundfärg som gör att magneter kan fästa på den målade ytan. Färgen används lämpligast på ytor av sandspackel, puts, betong, träfiberskivor, spån, gips, väv och tapeter. När du målar med Magnetfärg får du en matt, mörkgrå färg. Om annan kulör önskas kan du enkelt måla över magnetfärgen med valfri kulör utan att förlora magnetfärgens funktion.

## Teknisk information

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE  
Inomhus

MATERIALÅTGÅNG  
4 - 5 m<sup>2</sup>/l

VERKTYG  
Pensel, roller

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

BINDEMEDEL  
Sampolymer

För aktuell uppdatering: [www.beckers.se](http://www.beckers.se)



Förvaras frostfritt

## Förberedelse av ytor

Avlägsna först damm och smuts med borste eller skrapa. Ytan skall vara jämn och slät samt väl förankrad i underlaget. Laga eventuella skador med Beckers Snickerispackel eller Väggsackel. Slipa med ett fint slippapper 120/180. Ny glasfiberväv, betong- och puts förgrundas med Elegant Grundfärg.

## Måla

Rör om färgen noggrant. Penselstryk eller rolla på färgen flödigt med skumgummi roller/filtrulle. För bästa effekt skall 1 liter räcka till max 4-5 m<sup>2</sup>. Låt färgen torka ca 24 timmar innan nästa skikt stryks. Efter ca 24 timmar kan Beckers Magnetfärg övermålas med Elegant Väggfärg, Scotte eller Elegant Aqua lackfärg.

## 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

Vid tvättning av penslar etc. tänk på att skölja ur tvätthon noggrant eftersom järnämnen i färgen har en tendens att missfärga.

Undvik målning om ytan är kallare än +5°C.

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 laborietester 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.*

Version 201119