

Skoltavla



*Går att rita och skriva på med krita
Ger en matt svart yta
Fungerar på många typer av ytor*

Skoltavla Dekorfärg är en färg för målning inomhus på släta ytor av sandspackel, puts, betong, gipsskivor, träfiberplattor, tapet och väv. Färgen är svart och ytan du målar blir en "skoltavla" som du kan skriva och rita med krita på.

Teknisk information

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Inomhus

MATERIALÅTGÅNG

- 9 m²/l

GLANS

Matt

VERKTYG

Pensel, roller

MÅLNINGSTEMPERATUR

Lägst +15°C

TORKTID VID +23°C OCH 50% RELATIV LUFTFUKTIGHET
Klibbfri efter 2 timmar. Övermålningsbar efter 6 timmar.

VERKTYGEN RENGÖRES MED

Penseltvätt Vatten

BINDEMEDEL

Akrylat

VOC

Gränsvärde (Kat A/i): 140 g/l (2010). Produktens VOC < 140 g/l.

För aktuell uppdatering: www.alcro.se



Förvaras frostfritt

Förberedelse av ytor

En slät yta passar bäst för den här färgen - då blir det lättare att sudda. Så spackla och slipa om du har ett ojämnt underlag. Använd fint slippapper; 120/180. Se också till att underlaget är fast och fritt från stoft. Skrapa och borsta.

HÅL OCH SPRICKOR lagar du med lämpligt väggspackel ur Alcros spackelsortiment eller Alcro Finspackel.

TIDIGARE MÅLADE, BLANKA ELLER SMUTSADE YTOR rengör du med Alcro Målartvätt (enligt instruktion). Grunda med Alcro Grunda.

GLASFIBERVÄV, BETONG, PUTS ELLER ANDRA SUGANDE UNDERLAG grundmålar du med Alcro Grunda.

Måla

Rör om färgen väl både innan och under tiden du målar.

Se till att ytan du ska måla är torr. Måla med pensel till en slät yta. Måla i två skikt, den ena gången horisontellt och den andra gången vertikalt. Låt färgen torka ca 12 timmar mellan strykningarna.

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

Viktigt

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.