

MILLTEX 2 RF HELMATT TAKFÄRG



*Utvecklad för utrymmen med släpljus
Reflexfri
Perfekt slutresultat*

Milltex 2 RF Helmatt Takfärg är en färg särskilt utvecklad för användning i utrymmen med mycket släpljus. Färgen går att använda både på nya och tidigare målade ytor som t ex gipsskivor, puts och betong. Milltex 2 RF Helmatt Takfärg ger ett jämnt, reflexfritt och perfekt slutresultat.

Färgen är särklit utvecklad för yrkesmålaren.

TEKNISK INFORMATION

ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Inomhus

MATERIALÅTGÅNG

Teoretisk färgåtgång 8 m²/l. Färgens åtgång beror på appliceringsmetod, temperatur/luffuktighet och underlagets ytstruktur.

GLANS

Helmatt

VERKTYG

Spruta, pensel, roller

MÅLNINGSTEMPERATUR

Lägst +5°C

TORKTID VID +23°C OCH 50% RELATIV LUFTFUKTIGHET

Klibbfri efter 0,5 timmar. Övermålningsbar efter 3 timmar.

VERKTYGEN RENGÖRES MED

Vatten eller penseltvätt

BINDEMEDEL

Sampolymer

VOC

Gränsvärde (Kat A/a): 30 g/l (2010). Produktens VOC < 30 g/l.

För aktuell uppdatering: www.alcro.se



Förvaras frostfritt



FÖRBEREDELSE AV YTOR

Säkerställ att underlaget är fast och fritt från stoft.

TIDIGARE MÅLADE ELLER SMUTSADE YTOR rengörs med Alcro Målartvätt (enligt instruktion).

BLANKA YTOR mattslipas.

HÅL OCH SPRICKOR lagas med lämpligt spackel ur Alcros spackelsortiment.

OMÅLADE YTOR ELLER STARKT SUGANDE YTOR grundmålas med Milltex Allgrund.

LIMFÄRG tvättas bort med mycket vatten (till rengöringsgrad 1). Grunda sedan med Milltex Renova Grundfärg.

GAMMAL KALKFÄRG med stoffig yta binds med Milltex Renova Grundfärg.

YTOR DÄR DET FINNS RISK FÖR GENOMSLAG av t.ex. nikotin, brand- eller vattenskador behandlas först med Milltex Renova enligt separat rekommendation för respektive skada.

MÅLA

Måla jämnt och flödigt med roller eller spruta.

Färgåtgång beror på appliceringsmetod, temperatur/luffuktighet och ytans struktur.

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.

SKÖTSELRÅD

Var försiktig med nymålade ytor när det gäller slitage och uppglansning. Färgens slutgiltiga goda egenskaper uppnås först efter några veckor. Efter härdningstiden använd handdiskmedel alternativt allrengöringsmedel som inte innehåller lösningsmedel. Använd aldrig sprit eller starka lösningsmedel. Tvätta alltid nedifrån och upp. Undvik rinningar av smutsvatten.

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

Rengöring: Torka av ytan försiktigt med en väl urvriden luddfri trasa eller använd en mjuk borste. Trasor och papper kan ludda av sig på ytan. Vid behov kan svag lösning av handdiskmedel alternativt allrengöringsmedel användas. Vid vätning av ytan uppstår vanligtvis en kulörförändring men den försvinner huvudsakligen igen efter uttorkning av ytan. Om kulörförändring kvarstår efter första tvättningen rekommenderas en avtvättning av hela väggpartiet. Färgen ger en mycket tålig yta men undvik ändå alltför kraftig bearbetning av ytan eftersom en uppglansning alltid är lättare synbar på en matt yta.

Fläckborttagning: Handdiskmedel alternativt allrengöringsmedel. Med utspädd ättiksyra (matättika) avlägsnar man rostfläckar. Svarta missfärgningar kan uppstå när man gnider metall mot färgytan. Radera bort dem med suddgummi och borsta sedan bort resterna av suddgummit.

VIKTIGT

Besök www.alcro.se för mer information.