

MILLTEX 7



*Høy dekkevne
Utviklet for den profesjonelle maleren.
Gir en matt overflate*

Milltex 7 Matt er en matt vegg- og takmaling for maling innendørs på underlag av puss, betong, gipsplater, trefiberplater, overmalbar tapet og glassfiber strie/duk. Den ferdige overflaten tåler å tørkes forsiktig av med en klut.

Milltex 7 Matt er spesielt utviklet for den profesjonelle maleren.

TEKNISK INFORMASJON

BRUKSOMRÅDE

Interiør

FORBRUK

Teoretisk forbruk 8 m²/l. Forbruket avhenger av påføringsmetoden, temperatur/luftfuktighet og overflatestrukturen til underlaget.

GLANS

Matt

VERKTØY

Sprøyte, pensel, rull

MALINGSTEMPERATUR

Minimum +5 °C

TØRKETID VED +23°C OG 50 % RELATIV

LUFTFUKTIGHET

Klebefri etter ca. **0,5** timer. Overmalbar etter ca. 3 timer.

VERKTØY RENGJØRES MED

Vann eller Penselrens

BINDEMIDDEL

Vinylacetat-etylen (VAE)

VASKEKLASSE

SFS-EN 13300 class 2, ISO 11998.

VOC

Grenseverdi (Kat A/a): 30 g/l (2010). Produktets VOC < 30 g/l.

For siste versjon: www.alcro.no



Oppbevares frostfritt



FORBEREDELSE AV OVERFLATEN

Overflaten må være tørr, ren, fast og fri for støv. TIDLIGERE MALTE ELLER SKITNE OVERFLATER rengjøres med Alcro Malervask (i henhold til instruksjoner).

BLANKE OVERFLATER mattslipes.

HULL OG SPREKKER repareres med egnet sparkel fra Alcros sparkelsortiment.

UMALTE OVERFLATER ELLER STERKT SUGENDE

OVERFLATER grunnes med Milltex Allgrunn.

LIMMALING (Hvitting) vaskes av med mye vann.

Deretter grunnes med Alcro Milltex Renova Grunning.

GAMMEL KALKMALING behandles til fast underlag

egnet for maling. Grunnes med Alcro Milltex Renova Grunning.

OVERFLATER DER DET ER RISIKO FOR GJENNOMSLAG av f.eks. nikotin-, brann- eller vannskader behandles først med Alcro Milltex Renova Helmatt Grunning og Topptrøk.

NÅR DU ER FERDIG MED Å MALE

Åpnede beholdere må lukkes forsvarlig og oppbevares stående for å unngå lekkasje. Fjern mest mulig maling fra verktøy før rengjøring. Flytende malingsrester skal ikke helles i avløp, men leveres til miljøstasjon. Tom og rengjort emballasje leveres til gjenvinning.

VEDLIKEHOLD

Vær forsiktig med nymalte overflater når det gjelder slitasje og oppglansing. Malingens endelige gode egenskaper oppnås først etter noen uker. Etter herdetiden, benytt håndvaskemiddel eller universalrengjøringsmiddel som ikke inneholder løsemidler. Bruk aldri alkohol eller sterke løsemidler. Vask alltid nedenfra og opp. Unngå rennende skittent vann.

Rengjøring: Tørk av overflaten forsiktig med en godt oppvridd, lofri klut eller benytt en myk børste. Filler og papir kan legge igjen lo/rester på overflaten. Om nødvendig kan en svak løsning av håndvaskemiddel eller universalrengjøringsmiddel benyttes.

Når overflaten er våt, skjer det vanligvis en fargeendring, men den forsvinner hovedsakelig igjen etter tørking av overflaten. Hvis fargeendringen vedvarer etter første vask, anbefales det å vaske hele overflaten. Malingen gir en slitesterk overflate, men unngå likevel for mye bearbeiding av overflaten fordi oppglansing alltid er mer synlig på en matt overflate.

Flekkfjerning: Håndvaskemiddel eller universalrengjøringsmiddel. Rustflekker fjernes med fortdynnet eddiksyre (mateddik). Svart misfarging kan oppstå når metall gnis mot malingsoverflaten. Slett dem med et viskelær, og børst deretter bort restene av viskelæret.

Reparere skader: Reparer alltid med samme produkt som overflaten sist ble malt med og om mulig samme batchnummer som sist ble brukt. Ved et annet batchnummer eller nytt spann kan det oppstå et mindre fargeavvik.

For best resultat anbefales det å male hele overflaten for å unngå struktur-, farge- og glansforskjeller.

Ved flekkmaling etterlignes overflatens struktur for å minimere risikoen for struktur-, farge- og glansforskjeller. Små flekker kan utbedres med en pensel.

VIKTIG

Milltex 7 Matt inngår i Alcros malingsystem for brannbeskyttelse. Se Typegodkjenning 0250 på www.alcro.no for ytterligere informasjon.

Milltex 7 Matt er anbefalt av det Svenske Astma- og Allergiforbundet og oppfyller Svanens miljøkrav.

Besøk www.alcro.no for ytterligere informasjon.

Informasjonen i dette dokumentet er ikke ment å være uttømmende eller fullstendig. Informasjonen er basert på laboratorietester og praktisk erfaring – og er gitt etter vår beste kunnskap. Produktkvaliteten styres av vårt virksomhetssystem, basert på krav til ISO9001 og ISO14001. Som produsent kan vi ikke kontrollere omstendighetene hvor produktet brukes eller de mange faktorene som påvirker påføring og bruk av produktet. Tikkurila er ikke ansvarlig for tilfeller der produktet brukes i strid med instruksjonene eller for ikke-tiltenkte formål. Vi forbeholder oss retten til å endre den gitte informasjonen uten forvarsel.