

B-MILLTEX



*Egnet i rom som kjellere og industri- og lagerlokaler
Kan benyttes på forskjellige typer underlag
God dekkevne*

B-Milltex er en helmatt maling som benyttes innendørs på underlag av puss, betong, gipsplater, trefiberplater, overmalbar tapet og glassfiberstrie / duk. Den er fortrinnsvis beregnet som maling i rom som kjellere og industri- og lagerlokaler der det ikke stilles krav til at overflaten skal kunne vaskes.

TEKNISK INFORMASJON

BRUKSOMRÅDE

Interiør

FORBRUK

6 - 8 m²/l

GLANS

Helmatt

VERKTØY

Sprøyte, pensel, rull

MALINGSTEMPERATUR

Minimum +5 °C overflatetemperatur

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)

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.

HULL OG SPREKKER reparerer med egnet sparkel fra Alcros sparkelsortiment.

PÅFØRING

Påføres jevnt og fylldig med rull eller sprøyte. Grunnes og ferdigmales med B-Milltex.

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. Rengjøring: Matte overflater er generelt følsomme for oppglansing hvis du gnir på overflaten. Kan også bli skjoldete, spesielt ved kraftig vask. Ved rengjøring, tørk av overflaten forsiktig med en godt oppvridd klut

VIKTIG

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.