



Det här är en vattenburen alkalibeständig akrylatfärg som skyddar underliggande betong mot fukt och karbonatisering. Betong lämpar sig speciellt för skydd av betongkonstruktioner som är utsatta för klimatpåfrestningar och är fri från skadlig sprickbildning som kan inverka på hållbarheten. Användningsområden: För målning av betongytor, såsom fasader, balkongelement samt olika betongkonstruktioner t.ex parkeringshus både inom- och utomhus. Betong uppfyller kraven för CE märkning enligt EN 1504-2:2004.

GÖR RENT OCH FÖRBEHANDLA

För rengöring tvätta med varmt vatten. Undvik rengöringsmedel på rena betongytor samt där färgskikten är svaga. Ytor i dåligt skick ska lagas upp före behandling. Vid grundning av ommålade eller tidigare målade mineralytor kan Mineral Grundfärg eller Mineral Primer användas. Ta hjälp av din handlare för val av produkt samt läs mer om dessa på respektive datablad.

MÅLA

Rör om Betong grundligt före användning. Reservera en tillräcklig mängd färg av samma tillverkningsbets för en enhetlig yta. Du undviker då eventuella nyansskillnader. Måla ytorna minst två gånger med Betong. Anpassa målningen så att inga överlappande skarvar uppstår.

OBS! Ytan skall vara ren och torr. Luften och ytans temperatur ska vara minst +7°C och relativ luftfuktighet under 80 %.

Se noga till att tidigare behandling är genomtört innan fortsatt målning.

TEKNISK INFORMATION

ANVÄNDNING	Betongytor och betongkonstruktioner
VERKTYG	Pensel, roller eller spruta högtryckssprutning - munstycke min. 0,026 spädning 0-10% vid behov
VERKTYG RENGÖRES MED	Vatten eller penselvätt
GLANS	Helmatt
1 LITER RÄCKER TILL	4-6 m ² och strykning beroende av ytans struktur och porositet. Rekommenderad våtfilmsskiktjocklek minst 100mim per strykning. (135mim torr färgfilm vid 3 strykningar)
MÅLNINGSTEMPERATUR	Lägst +7°C ytttemperatur
TORKTID VID +23°C OCH 50% RELATIV LUFTFUKTIGHET	Övermålningsbar efter ca 12 timmar
DENSITET	Ca 1,4-1,6 kg/l ISO 2811
DIFFUSIONSMOTSTÅND	Sd,h2o < 0,5m (vid ca 150mim torr färgfilmsskiktjocklek).
DIFFUSIONSMOTSTÅND KOLDIOXID (PREN 1062-6)	Sd,CO2 > 225 m, vid torr färgfilmstjocklek på 150mim.
DRAGHÅLLFASTHET (ISO 4624)	> 0,8 N/mm ²
TORRHALT	ca 45 %
VOC	Gränsvärde (Kat A/c): 40 g/l (2010). Produktens VOC: < 40 g/l.
AMAHUS LCS2 MÅLNINGSMATERIAL:	6

FÖRVARAS FROSTFRITT

TA HAND OM VERKTYG OCH RESTER

Ta bort mesta möjliga färg från målningsverktygen före rengöring med vatten eller Penselvätt. Flytande rester och tvättvätska utgör farligt avfall och skall inte hällas ut i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Väl tömda emballage lämnas till återvinningsstationer eller -centraler.

2019-09-20

För aktuell
uppdatering:
www.alcro.se