

Wall-Flex Plus - Beskrivelse



- Høj dækkeevne
- Diffusionsåben
- Karbonatiseringsbæmsende

- Miljøvenlig Mal-kode 00-1
- Elasticitet 500%
- RAL & NCS farver



Beskrivelse	13-02-2014
Anvendelse:	Vandfortyndbar én-komponent vandtætningsmaling på basis af ren acryl resin dispergeret i vand.
Egenskaber:	Høj elasticitet (500%) over et stort temperaturinterval, især ved lave temperaturer. Smudsafvisende. Meget fin vanddampgennemtrængelighed (diffusionsåben). Fortræffelig udendørs holdbarhed. Meget højt tørstofindhold.
System:	Antal coats/lag afhænger direkte af væggen/facadens orientering. Hvis væggen tit udsættes for regnvejr, anbefales det at påføre 2 lag AC WallFlex -Plus. For andre vægge er ét lag nok. Fyld revner og ujævnheder op. På umalede sugende/porøse underlag: <ul style="list-style-type: none"> • Primer: 1 lag fortyndet AC Wall-Flex Plus (10 % med vand) • Topcoat: 1 eller 2 lag AC Wallflex-Plus. På kridtede underlag: <ul style="list-style-type: none"> • Primer: 1 lag fortyndet AC Wall-Flex Plus (10 % med vand) • Topcoat: 1 eller 2 lag AC Wallflex-Plus. På ikke kridtede underlag: <ul style="list-style-type: none"> • Topcoat: 1 eller 2 lag AC Wallflex-Plus.
VD Spec. System 93-4:	For at opfylde vejdirektoratets system 93-4 skal der minimum påføres 400 µ tørfilm, rapport kan rekvireres. Ved svumning anbefales Renderoc ST05 fra Fosroc.

Brugsvejledning	
Underlag:	Underlaget skal være rent, tørt og fri for støv/snavs. Nyt murværk skal først renses med metalspartel for at undgå mørtelklatter. Malede underlag skal renses med højtryksanlæg. Hvis overfladen er mosbeklædt, skal denne fjernes med mosdræber (Antikim). Revner fyldes op med AC Acrykit. Aktive revner skal forstærkes med Wall-Flex væv.
Arbejdsforhold:	Må ikke påføres i regnvejr.
Forhold:	Temperatur > 5 °C, RF max. 80 %.
Påføring:	Pensel, rulle eller airless (dyse: 018-023)
Fortynding:	Vand
Rensning:	Vand
Forbrug:	Ca. 400 g/m ² per lag
Bemærkninger:	Blandes godt før ibrugtagning.

Tekniske data	
Udseende:	Mat
Farver:	Hvid, Ral og NCS farver
Tørstofindhold:	vægt % ca. 71, vol % ca. 58 %
VOC-indhold:	Max 25 g/L
Vægtfylde:	Ca. 1.4
Flammepunkt:	ikke brændbar
Viskositet:	200 - 250 P (Brookfield 20 Rpm)
Tørretider:	Berøringstør efter 2 timer (20 °C og RF 60%), kan genbehandles efter 24 timer. (20 °C og RH 60%)
Emballage:	1 Kg - 5 Kg - 25 Kg
Opbevaring:	12 måneder, frostfri.
Elasticitet:	500%
Mal kode:	00-1

Supplerende oplysninger	
De tekniske data vi opgiver, ligesom vore anvisninger og anbefalinger, er alle baseret på mangfoldige forsøg og på vor erfaring. De har til hensigt at hjælpe forbrugeren til at finde den mest hensigtsmæssige arbejdsmetode og opnå bedst muligt resultat. Da forbrugeren arbejdsforhold ligger udenfor vor kontrol, kan vi ikke påtage os noget ansvar for de resultater, som denne opnår ved produktets anvendelse. Alle tekniske oplysninger kan ændres uden varsel, men vil dog altid være i overensstemmelse med sidst reviderede datablad, som kan rekvireres på nedenstående tlf. nr.	