

- * Pigmenteret kvartsgrunder
- * Vedhæftningsskabende
- * Uden opløsningsmidler
- * Tilsat aktivstoffer mod alger

DINOVA **SILICON-HAFTGRUND FZ**



PRODUKTBEKRIVELSE

Anvendelsesområde

Hvidpigmenteret specialgrunder med filmkonservering mod alger og svampe til dækkende grunding af udvendige mineralske underlag, af kunstharzpuds samt bæredygtige ensartet sugende behandlinger. Særligt som vedhæftningsskabende forbehandling på glatte underlag inden behandling med kunstharzpuds. Anvendes også i rationelt to-lagssystem med algeforebyggende Dinova Facademalinger.

Materialebasis

Pigmenteret dispersionsmaling jf. DIN 55 945 med fin kvartsandel.

MAL-kode (1993)

00-1

GIS-code - DGNB/LEED

Klassificering af produkttype: BSW50

VOC-indhold

EU grænseværdi (kategori A/c)
40 g/l (2010)
Indhold i dette produkt: <1g/l.

Emballagestørrelse

12,5 liter.

Opbevaring

Køligt, tørt og frostfrit.

Beskyttelsesanvisninger

Se sikkerhedsdatablad for produktet.

EGENSKABER

- * Vejrbestandig
- * Tilsat aktivstoffer mod alger
- * Skurebestandig
- * Finkornet
- * God dækkeevne
- * Meget stærk vedhæftning
- * Slag- og stødfast
- * Diffusionsåben
- * Alkalibestandig
- * Spændingsfri
- * Vandfortyndbar

Vægtfylde

Ca. 1,43 g/cm³.

Glans

Mat.

Farvetone

Råhvid.

Kan indtones i DinoMix anlæg eller manuelt med op til 20% DinoColor Fuldtonefarve.

FORARBEJDNING

Behandlingsopbygning

Afhængig af fremgangsmåde og underlagets sugsevne fortyndet max 5% med vand.

Forbrug

Fra ca. 150 ml/m²

Det anbefales at udføre prøvefelt for at fastlægge det nøjagtige forbrug.

Fremgangsmåde

Påføres med pensel eller rulle. Røres grundigt op inden brug.

Forarbejdningsstemperatur

Luft- og underlagstemperatur min. +5°C.

Tørretid

Kan overmales efter 12 timer ved +20°C og 65% RF. Lavere temperatur og højere luftfugtighed forlænger tørretiden.

Rengøring

Værktøj rengøres med vand.

EGNEDE UNDERLAG

Underlaget skal før malingbehandlingen være bæredygtigt, fri for smuds, løse dele, og fremstå rent, fast og tørt.

Faste, bæredygtige underlag (særligt inde) kræver ingen grundning.

Ikke bæredygtige underlag fjernes fuldstændigt.

Bæredygtige dispersionsbehandlinger:

Overfladen rengøres grundigt (evt med højtryksrensning) og skal herefter gennemtørre.

Grundning med Dinova Silicon Haftgrund FZ inden slutbehandling med Dinova Facademaling med fungicidtilsætning - f.eks. Dinova Silicon Facademaling FZ.

Overflader med alger/svampe:

Angreb fjernes ved afskrabning eller afbørstning. Herefter mættes underlaget med Dinova Dibesan Mikrorens, som skal virke/tørre ind i minimum 10 timer, inden videre behandling.

Saltudblomstringer

Overflader med udtrædende salte afbørstes tørt og grundes med Dinova Dybdegrunder Special. Der gives ingen garanti ved behandling af saltbelastede underlag.

Fuger og tætninger

Fleksible fuger og tætninger må ikke overmales.

Murstenoverflader:

Kun frostsikre mursten er egnet til overfladebehandling. Murværket skal være udfuget, uden revner og have nået sin udligningsfugt.

Overflader forurenede af jernsalte, nikotin eller sod behandles med opløsningsmiddelholdige materialer.

BEMÆRK

Generelle forbehold

De anvendelsestekniske anbefalinger er baseret på vores erfaringer, nyeste viden og de aktuelle tekniske muligheder. Anbefalinger afgives uden forbindende og begrundet ikke noget kontraktligt retsforhold eller erstatningsansvar ud over købsaftalen. Anbefalingerne fratager ikke køber for på eget ansvar at efterprøve produkternes egnethed til det aktuelle formål.

Med udgivelsen af dette datablad er alle tidligere udgaver ugyldige.