



# DAC-HYDRO-PLUS

## TUOTETESELOSTE

### KUVAUS

Vesiohenteinen akryylimaali.

### OMINAISUUDET

Erinomainen säänkestävyys – hengittävä tyylikäs ja kestävä viimeistely – joustava – kiinnittyy erinomaisesti

useimmille mineraalialustoille – helppo levittää – säilyy kiiltävänä pitkään.

### KÄYTTÖKOHTEET

Dac-Hydro-Plus soveltuu huoltomaalaukseen ja antamaan kestävä suojan betoni- ja savikattotiilille.

### TEKNISET TIEDOT

Kiiltävyys: Satiinimatta (kiilto 85°: ± 8 %)

Värisävyt: Ruskea, liuskekivenharmaa, tiilenpunainen, punaruskea, rustiikki (E596)

Tiheys: ± 1,16 g/cm<sup>3</sup>

Kuiva-ainepitoisuus: ± 30 tilavuus-% ± 40 paino-%

Suosittelun kalvon paksuus:

Märkä kalvo: 1. kerros: ± 125 g/m<sup>2</sup> – 110 µm (riittoisuus: 9 m<sup>2</sup>/l)

2. kerros: ± 100 g/m<sup>2</sup> – 85 µm (riittoisuus: 11 m<sup>2</sup>/l)

Kuiva kalvo: 1. kerros: ± 33 µm (riittoisuus: 9 m<sup>2</sup>/l)

2. kerros: ± 26 µm (riittoisuus: 11 m<sup>2</sup>/l)

Leimahduspiste: Ei syttyvä

VOC-pitoisuus: Maksimi 35 g/l

Käyttövalmis seos: Maksimi 35 g/l

Kategoria: A/i

EU:n raja-arvot: 140 g/l (2007) / 140 g/l (2010)

Kuivumisaika 20 °C / ilman suhteellinen kosteus 50 %

Kosketuskuiva: 1 h

Käsittelykuiva: 2 h

Päällemaalattavissa: 24 h

Täysin kovettunut: ± 1 viikko

Riittoisuus

Teoreettinen: 9–11 m<sup>2</sup>/l per kerros

Käytännössä: Käytännössä riittoisuus riippuu monista eri tekijöistä kuten maalattavan pinnan huokoisuudesta ja karkeudesta sekä materiaalin hävikistä levittämisen aikana.