

Productomschrijving

DIALPRIM is een isolerende primer voor nieuwe of oude ondergronden.

Gebruik

DIALPRIM voorkomt het doorbloeden van in water oplosbare vlekken zoals nicotine, roet, inkt, enz.

DIALPRIM voorkomt het verschijnen van doffe en glanzende vlekken in de afwerking.

DIALPRIM fixeert oude poederende bepleistering en egaliseert het verschil in absorptie van nieuwe ondergronden.

DIALPRIM is een watergedragen primer die opacificeert en de hechting van de afwerkingslagen bevordert.

DIALPRIM is watergedragen en reukarm.

Ondergronden

DIALPRIM wordt binnen toegepast op bepleistering, cement, beton en op oude intacte verflagen.

Voorbehandeling van de ondergrond

Nieuwe ondergronden

- Niet coherente of licht poederende ondergronden: 1 laag **DIALPRIM** verdund met max. 10% water, aanbrengen.
- Aanwezigheid van wateroplosbare vlekken: behandelen met **DIALPRIM** onverdund en een wachttijd van 15 uur respecteren alvorens verder af te werken.
- Sterk zuigende ondergronden (b.v. gipskartonbeplating): 1 laag **DIALPRIM** verdund met max. 10% water, aanbrengen.

Oude geschilderde ondergronden in goede staat

- Ontglanzen en reinigen met ammoniakhoudend water.
- 1 laag **DIALPRIM** onverdund aanbrengen.

Afwerking

- Afschilderen met verf naar keuze tot dekking.

DIALPRIM

Isolerende primer op waterbasis

Verwerking van het product

Droogtijd bij 20°C en 60% R.V.

- Droog ± 2 uur
- Overschilderbaar 15 uur

Verwerkingsvoorwaarden

- Ondergrondtemperatuur Min. 10°C
- Omgevingstemperatuur Min. 10°C
- Relatieve vochtigheid Max. 75%

Verwerking en verduunning

- Kwast en rol Gebruiksklaar
- Verduunning Op poreuze ondergronden verdunnen met 5-10% water

Reiniging materiaal

- Water.

Samenstelling

- Bindmiddel(en) Acrylaat copolymeren
- Pigment(en) Titaandioxyde en natuurlijke vulstoffen
- Oplosmiddel(en) Water
- Droge stof In gewicht: 47 ± 2%
In volume: 35 ± 2%
- VOS-EU-grenswaarde EU-grenswaarde voor dit product (catA/g) :
50 g/l (2007) / 30 g/l (2010).
Dit product bevat max. 25 g/l VOS.

Eigenschappen

- Aspect Fluweelachtig
- Kleur Wit
- Bijkleuren Zie kleurenmengmachine voor mogelijke kleuren.
- Densiteit bij 20°C 1,23 ± 0,05
- Theoretisch rendement Circa 8-12 m²/l per laag.
(naargelang de absorptie en de ruwheid van de ondergrond)

Houdbaarheid

Vorstvrij bewaren.

Beschut, één jaar in de oorspronkelijke en ongeopende verpakking, gestockeerd tussen 5°C en 35°C.

Hygiëne en veiligheid

Raadpleeg onze productveiligheidsfiche.
Indien u die niet bezit, zal zij u op aanvraag worden toegezonden.
Buiten bereik van kinderen houden.

