



Technische fiche

Muur en plafond verf 536

Toepassingsgebied

Op alle soorten nieuwe minerale ondergrond binnen evenals op oude, goed hechtende en absorberende dispersielagen. Het product is niet geschikt voor textiel en vinylpapier.

Eigenschappen

Zonder oplosmiddel volgens het label ECO, goede weerstand tegen afwassen, zeer goed dekkend vermogen, weinig neiging tot uitdruipen, goed waterdampdoorlatend, overschilderbaar. Mengt zich gemakkelijk met een genuanceerde of volle kleur. Dekkend vermogen volgens DIN 55987. Waterdampdoorlatend volgens DIN 52615.

Samenstelling

Water, krijt, titaniumwit, natuurlijke harsen, talk, witte leem, eiwitten, saffloerolie, methylcellulose. Conserveermiddel: isothiazolone.

Kleur

Wit. Het is mogelijk een kleurpigment voor kleurschakering te gebruiken.

Kan in meer dan 2000 verschillende kleuren verkregen worden met 't Ultranature pigment.

Gebruiksaanwijzingen

Omgevingstemperatuur boven 12°C. Rollen, strijken of airless spuiten.

Goed laten uitdruipen voor gebruik.

- a) Aanbrengen op pleister, beton en houtvezelbehang (Rauhfaser):
Afhankelijk van het absorptievermogen van de ondergrond 1 - 2 lagen aanbrengen.
Respectieve droogtijd: 12 - 24 uur.
- b) Gipskartonplaat, Erfurt, Dalatex:
De ondergrond behandelen met de indringende, geconcentreerde watergedragen grondlaag *Ultra Nature*.
Vervolgens 1 - 2 lagen aanbrengen. Respectieve droogtijd: 12 - 24 uur.
- c) Niet verwijderbare oude verflagen:
Oude dispersielagen en verflagen reinigen met solarine.
Eerst een test uitvoeren. Oude olieverf- en laklagen afschuren.
Vervolgens verder gaan zoals onder punt a). Vooraf een grondlaag aanbrengen in geval van een sterk absorberende ondergrond.

Ondergrond

De ondergrond moet droog, stofvrij en vetvrij, vast en matig absorberend zijn. Hij moet vrij zijn van splijtmiddelen, van barsten, efflorescentie en schimmels.

Droogtijd



Technische fiche

Bij een temperatuur van 23°C en 50 % relatieve luchtvochtigheid. Eerste laag na 12 uur, de volgende lagen na 24 uur. Alvorens werk uit te voeren met glaceer, twee dagen laten harden. Uitsluitend op een droge ondergrond aanbrengen en voor een goede ventilatie zorgen.

Verbruik

Afhankelijk van de ondergrond en de toegepaste techniek. Indicatieve waarde: 1 liter voor ongeveer 9 tot 10 m² per laag. Exacte waarde op de te behandelen ondergrond bepalen.

Reiniging van het materiaal

Het gereedschap onmiddellijk na gebruik in warm zeepwater wassen.

Densiteit: Ongeveer 1,44 g/ml

Diffusiecoëfficiënt: Ongeveer 82 % voor waterdamp volgens de methode Park-Cup.

Opslag

Droog en koel opslaan, beschermd tegen vorst. Intacte potten blijven ten minste een jaar houdbaar. Potten die open zijn geweest, goed gesloten bewaren.

Veiligheidsaanwijzingen

In geval van gebruik van een spuitapparaat een goedgekeurde ademhalingsbescherming gebruiken. Ook natuurlijke verfmiddelen buiten het bereik van kinderen bewaren. Nooit het overschot op de grond of in de afvoer gieten. Goed mengen voor gebruik!

Verwijdering

Neem de voorschriften van de plaatselijke overheid in acht. Het droge overschot van het product kan samen met het huishoudelijk afval worden verwijderd.

Risicoklasse

Geen!

Al deze aanwijzingen zijn gebaseerd op de huidige stand van onze kennis. Dit technische fiche wordt ter informatie en advies gepubliceerd.

Geen enkel juridisch recht kan hierover reclameren.

In geval van twijfel kunt u zich melden bij de tussen- handelaar, groothandel of fabrikant

Na elke update verliest het vorige fiche zijn geldigheid