

LA NATURA DER CONSERVARE

Coloured, single component, synthetic elastomer-based product



Vinilflex is a non-toxic, non-flammable product, with no unpleasant odour and therefore suitable for use in poorly ventilated environments, with good resistance to atmospheric agents and good elasticity. Specific weight: 1,40 ($\pm 0,05$) kg/l.

The product is ready for use. For spray-painting, the product must be diluted with just enough water. The product must be applied and stored at temperatures no lower than $+7^{\circ}\text{C}$.

Drys in 2-3 hours. However times may vary due to the thickness of the film applied, temperature and environmental humidity. The product is prepared in buckets of 23Kg. Each (nett. weight).

Vinilflex may be used for waterproofing roofing or masonry in civil and industrial building works, for the realization and reconditioning of old waterproofing in cold stores. Excellent for coating together with glass fibre on metal panels.

The typical consumption on a panel (normally 3 coats using roller are forecast, of which one is for coating the glass fibre, is 40gr/m² for the joints and 2 coats on the entire panel surface) is generally about 0,7÷ 1,2 kg/m².

LA NATURA PER CONSERVARE

Prodotto colorato monocomponente a base di elastomeri sintetici - Цветной монокомпонентный продукт на базе синтетических эластомеров



Viniflex è un prodotto atossico, non infiammabile, privo di odore sgradevole e quindi idoneo ad essere usato in ambienti poco areati; ottima resistenza agli agenti atmosferici, buona elasticità. Peso specifico: 1,40 (± 0,05) kg/l

Il prodotto è pronto all'uso. Per applicazioni a spruzzo, il prodotto deve essere diluito con acqua quanto basta. Il prodotto va applicato e conservato a temperature non inferiori a +7 °C.

Essicca in: 2-3 ore. I tempi comunque variano in funzione dello spessore del film applicato, dalla temperatura e umidità ambiente.

Viene preparato in secchi da 23 Kg. (peso netto)

Viniflex può essere utilizzato per l'impermeabilizzazione continua di coperture o di opere murarie nell'edilizia civile ed industriale; per la realizzazione ed il ripristino di vecchie impermeabilizzazioni in celle frigorifere. Ottimo per rivestimenti con fibra di vetro su pannelli metallici.

Il consumo per l'applicazione su un pannello (previste 3 applicazioni a rullo di cui una per impregnazione tessuto di vetro da 40 gr/m² per i giunti e due applicazioni su tutta la superficie dei pannelli) si attesta mediamente sugli 0,7 ÷ 1,2 kg/m².



Viniflex нетоксичный, не воспламеняемый, без неприятных запахов а значит годный для применения в мало проветриваемых пространствах; оптимальноеустойчивость к воздействиям окружающей среды, хорошая эластичность. Удельный вес: 1,40 (± 0,05) кг/дм³.

Продукт готов к употреблению. Для нанесения методом разбрызгивания, продуктразбавляетсясводойдотребуемой плотности. Продукт употребляется и хранится при минимальной температуре +7 °C.

Высыхает за 2, 3 часа. Время высыхания всё же зависит от толщины нанесёного слоя, от температуры и влажности.

Упаковка: Вёдра 23 Кг. (чистый вес).

Viniflex используется для гидроизоляции разных покрытий или строительных сооружений; восстановление старой гидроизоляции. Также годен для облицовки металлических панелей с помощью стекловолокна.

Расход для применения на панель: Предусматриваются 3нанесенияроликом из которых одно для пропитывания стекловолокна для швов от 40 гр/м² и два для всей поверхности панелей. Средний расход 0,7 - 1,2 кг/м².



VINILFLEX	Bucket dimensions/ Dimensioni fusto/ Размеры cm	Weight/Peso/вес Kg/Kg
Bucket/Fusto/ Металлическое ведро	Ø31x35h	25 - (23 nett/netti/Kg нето)

FRUIT CONTROL EQUIPMENTS

via R. Luxemburg 55 - 20085 Locate di Triulzi (MILANO) - Italia

Tel. +39.02.9048141 fax +39.02.9079112 - info@fruitcontrol.it - www.fruitcontrol.it