

# BAYOSAN

## Viton Leempleister Gekleurd

# VL 14 C



### 1. Productbeschrijving

Gekleurde leempleister als decoratieve afwerkingslaag van verschillende ondergronden.

### 2. Eigenschappen

- Korrelgrootte 0-1.0 mm
- Natuurlijke kleuren, onderling onbeperkt mengbaar
- Op vlakke en homogene ondergrond ook als éénlaags systeem geschikt
- Biologisch en ecologisch zuiver materiaal
- Natuurlijke regeling van het woonklimaat
- Gevarieerde vormgeving mogelijk

### 3. Toepassingen

#### 3.1. Toepassingsdomein

- Decoratieve eindafwerking van binnenruimtes
- Nieuwbouw, renovatie, restauratie

#### 3.2. Ondergrond

- Leemhoudende of minerale ondergrond

### 4. Technische Data

Samenstelling	Natuurlijk zand met een welbepaalde korrelgrootteverdeling, leem als binder, natuurlijke minerale pigmenten. Geen toevoegingen.
Korrelgrootte	0-1.0 mm
Kleuren	bianco (wit), giallo (geel), arancione (apricot), rosso (rood), verde (groen), azzurro (blauw), grigio (grijs)
μ-waarde	ca. 10
Aanmaakwater	7-7.5 l/zak
Verbruik	ca. 1.5 kg/m <sup>2</sup> per mm laagdikte ca. 8.5 m <sup>2</sup> /zak 2 mm laagdikte ca. 6 m <sup>2</sup> /zak 3 mm laagdikte

### 5. Kwaliteit

- Permanente controle tijdens het productieproces
- Nauwgezette ingangscntrole van alle grondstoffen
- Gecertificeerd en via TÜV gecontroleerd kwaliteitsborgingssysteem volgens EN ISO 9001 alsook volgens milieunorm ISO 14001

### 6. Systeemopbouw

- Als hechtlaag BAYOSAN VL 14 H Viton leem-hechtlaag
- Egalisatie- en onderpleister BAYOSAN VL 14 G Viton grove leempleister
- BAYOSAN VL 14 F Viton fijne leempleister onder-, boven- of éénlaagse pleister
- BAYOSAN VL 14 E Viton extra fijne afwerkingspleister
- BAYOSAN AG 01 wapeningsweefsel (glasweefsel) om de pleister tegen scheurvorming te beschermen

### 7. Voorbereiding van de Ondergrond

De ondergrond moet stevig, dragend, vrij van stof en vuil en droog zijn. Grondlagen moeten voldoende uitgehard zijn. Het te bepleisteren oppervlak moet egaal opgedroogd zijn. Nauwelijks zuigende ondergrond, zoals bijv. glad betonoppervlak, moet worden voorbehandeld met een geschikte hechtlaag, bijv. met BAYOSAN HM 50Hechtmortel. De beste ondergrond vormt een laag van min. 1.5 cm BAYOSAN Viton grove leempleister VL 14 F.

### 8. Verwerkingsrichtlijnen

De hoeveelheid toe te voegen water per zak bedraagt ca. 7-7.5 l (richtwaarde, de precieze hoeveelheid toe te voegen water moet worden afgestemd op de in de praktijk gehanteerde consistentie). Niet mengen met andere materialen. BAYOSAN Viton Gekleurde Leempleister VL 14 C kan met de hand verwerkt worden, waarbij kleine hoeveelheden

met de mixer gemengd kunnen worden (eerst water, dan leem).

De pleisterdikte bedraagt normaliter 2-3 mm. Grotere laagdiktes vermijden (gevaar van scheurvorming). Op vlakke, homogene en weinig zuigende ondergrond kan VL 14 C ook zonder onderpleister worden aangebracht en gestructureerd.

De afwerking van het oppervlak kan gebeuren door structureren, wrijven of plamuren. Droogscheuren kunnen zonder problemen met hetzelfde materiaal na licht bevochtigen weer worden dicht gewreven. Een droog oppervlak kan na bevochtigen steeds weer worden bewerkt.

Voor een optimaal oppervlak moet de pleister de volgende dag nog eens worden bevochtigd en gestructureerd. Nadien onmiddellijk met een droge borstel afvegen.

**Niet verwerken indien de temperatuur van de muur of de lucht minder bedraagt dan +5 °C.**

De geldende normen, voorschriften en richtlijnen in acht nemen.

## 9. Nabewerking

- BAYOSAN Viton Gekleurde Leempleister VL 14 C vraagt geen speciale nabewerking. Beschermen tegen te snelle uitdroging.
- Wanneer hoge eisen aan de sterkte van het oppervlak worden gesteld, is een versteviging met een oplossing van kaliumwaterglas mogelijk.

## 10. Veiligheidsmaatregelen

- Gelieve voor verwerking van BAYOSAN Viton Gekleurde Leempleister VL 14 C het etiket en het veiligheidsinformatieblad te raadplegen en de geldende wetgeving te respecteren.
- BAYOSAN Viton Gekleurde Leempleister VL 14 C bevat geen schadelijke toeslagstoffen.
- Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en indien nodig deskundig medisch advies inwinnen.

## 11. Algemene opmerkingen

### Telefonisch advies

Telefonisch advies berust steeds op de beschikbare informatie in onze actuele

technische databladeren en in de courante geldende normen. Telefonisch advies is pas bindend na schriftelijke bevestiging. Deze volgt uiteraard op eenvoudige schriftelijke vraag.

### Geldigheid van de technische databladeren

Alle gegevens van deze technische informatie baseren op exacte proeven door onze applicatie- en ontwikkelingsafdeling en op de hieruit gewonnen inlichtingen alsook op in de praktijk opgedane ervaring.

Een garantie voor de algemene geldigheid van afzonderlijke data en aanbevelingen kunnen we gezien de verschillende

verwerkingsvoorwaarden niet geven. Steeds de algemene richtlijnen van de bouwtechniek in acht nemen. BAYOSAN heeft het recht op aanpassingen, die de technische vooruitgang en de verbetering van het product of zijn toepassing tot doel hebben. Met publicatie van deze technische informatie zijn verliezen vroegere versies hun geldigheid.

Voor bijkomende toelichtingen, ook bij het gebruik van machines, verstrekken onze technische medewerkers graag vrijblijvend advies.

Bestekteksten zijn op eenvoudige aanvraag verkrijgbaar.

## 12. Leveringsvorm en Kleuren

Leveringsvorm:

- 25 kg papierzak
- 42 zakken per pallet (1.05 to)

## 13. Opslag

Droog en tegen weersinvloeden beschermd, indien mogelijk op houten roosters en in afgesloten verpakking. Het product is onbeperkt houdbaar.

---

*Onze toepassingsgerichte aanbevelingen geven we naar kennis en vermogen op basis van de opgedane ervaringen. Zij zijn vrijblijvend en vormen geen rechtelijke basis voor contractuele verplichtingen voortvloeiend uit de verkoopsvoorwaarden. Wij bevelen aan de producten op hun geschiktheid te testen, in de voorziene toepassing op eigen verantwoordelijkheid. In geval van twijfel moet ter bepaling van geschiktheid en verbruik een proefvlak worden aangemaakt. Onze algemene leverings -en betalingsvoorwaarden zijn geldig. Dit datablad vervangt alle voorgaande databladen.*

---

**RENOFORT nv**  
**Lindestraat 27**  
**B-8870 Izegem**  
**Tel.: +32/51/33.10.20**  
**Fax: +32/51/33.10.25**  
**renofort@skynet.be**