

# CLAYTEC Leemstructuurverf

gebruiksklaar

Art. 13.105

- Pasteuze verf
- Aanbrengen met rol
- Met korrel
- Ideaal voor airless verwerking



Leemverf met korrel voor leempleister en vele andere ondergronden binnen. CLAYTEC Leemstructuurverf 13.105 is direct te verwerken verf, die ook met de rol kan worden aangebracht. Het kan ook zeer economisch worden aangebracht met airless spuitapparatuur. De verf is vrij van oplosmiddelen en conserveringsmiddelen en ademend. Voorbereidende primers zijn meestal niet nodig.

# CLAYTEC Leemstructuurverf

## gebruiksklaar

### Art. 13.105

**Product en toepassing** Op leemverf, minerale pleisters, droogbouwplaten en andere standaard bouwondergronden. Niet in spatwaterbereik.

**Samenstelling** Water, calciumcarbonaten, dispersie  $\leq 2,5\%$  (gerelateerd aan de vaste stof), leem, kaliumsilicaat, kaliumhydroxide, titaandioxide, antischuimmiddelen en bevochtigingsmiddelen (inheemse oliën, kiezelzuur).

**Verpakking** 10 l ovalen dekselemmer, 30 Emmer/Pal.

**Verbruik** Het bereik is over het algemeen afhankelijk van de ondergrond en het gebruikte gereedschap. 10 l voor ca. 15 m<sup>2</sup> op ruwe sterk zuigende ondergronden, bijv. afwerkplem fijn 06, voor ca. 28 m<sup>2</sup> op gladde licht zuigende ondergronden, bijv. gipsbouwplaten (telkens 2 lagen).

**Opslag** De opslag in gesloten verpakking is droog en koel (vorstvrij!) 12 maanden mogelijk. Onmiddellijk na opening gebruiken, gedeeltelijke hoeveelheden decanteren in aparte containers voor later gebruik.

**Ondergrond** De ondergrond moet droog, vorstvrij, draagkrachtig, vast, voldoende ruw en schoon zijn. Zanderige ondergronden voorbehandelen met CLAYTEC voorstrijk- en hechtmiddel (13.405, 13.400), evt. ook voor egaliseren van verschillende zuigende ondergronden. Vlakken met doorslaande vlekken (bijv. roest, roet, nicotine, lignine o.a.) met isolatieprimer voorbehandelen, werkmonster aanmaken! Gipsbouwplaten met gipsplaten-diepgond voorbehandelen.

**Verwerking, oppervlak** Niet onder 12°C verwerken. Emmerinhoud goed doorroeren. In de regel is verf onverdund, toevoeging van water tot 2% mogelijk. Het materiaal wordt met de rol (of ook met de borstel) gelijkmatig aangebracht. Tijdens de verwerking en droging moet voor de toevoer van frisse lucht worden gezorgd. Overschilderen van nog vlekkelige plaatsen of tweede laag pas na droging. Verwijderen van spatten o.a. direct met water en evt. zeep.

Toepassing met airless spuitmachine, bijv. Graco: Graco UltraMax II 695 Procontractor spuitmachine, Graco PAA525 spuitkop (kleinere spuitkoppen geven een ongelijkmatiger spuitbeeld), unitfilter #60, pistoolfilter: #60, druk: 180-200 bar. Spuit onverdund en goed geroerd.

**Pigmenten** Het is mogelijk om pigmenten toe te voegen, maar deze moeten voorzichtig en gelijkmatig door de massa worden geroerd.

**Proefvlak** De toepassingsgeschiktheid van de gehele verf-opbouw moet in elk geval aan de hand van een voldoende groot proefvlak worden gecontroleerd. Reclamatieclaims, die niet uit fabrieksmatige mengfouten resulteren, zijn niet ontvankelijk.

**Veiligheid, verwijdering** Buiten bereik van kinderen houden. Zorg voor voldoende ventilatie tijdens het verwerken en drogen. Vermijd eten, drinken en roken tijdens het aanbrengen. Tijdens het spuiten kunnen gevaarlijke inhaleerbare druppels worden gevormd. Aërosol of nevel niet inademen - beschermend masker gebruiken! Bij contact met de ogen of de huid onmiddellijk met veel water spoelen. onmiddellijk afspoelen. Advies en productblad op: [www.claytec.de/nl](http://www.claytec.de/nl)

Lever alleen lege containers in voor recycling. De feitelijke verwijdering wordt uitgevoerd door een partnerbedrijf van Interzero in uw regio. Meer informatie vindt u hier: [www.interzero.de](http://www.interzero.de). Ons Interzero-fabrieksnummer: 314591. Containers met opgedroogde resten moeten worden afgevoerd als huishoudelijk afval of bouwterreinpuin. Containers met ongedroogde resten moeten worden ingeleverd bij inzamelpunten voor gebruikte verf. Verwijder vloeibare verfstrengen volgens afvalcode nr. 080 120 (volgens EWC). GISCODE: M-DF01

Voor verwerkingsinstructies zie:

