

# CLAYFIX leemverf 19.050 -.680

## CLAYFIX leemverf structuur 18.050 -.680

<b>Toepassing</b>	<b>Leemverven, conform CLAYTEC werkblad 6.2</b> CLAYFIX verven zijn wateroplosbare (structuur)leemverven, waarmee u op een creatieve en kleurrijke manier gestalte kunt geven aan uw interieur (niet te gebruiken in spatwaterzones).
<b>Samenstelling</b>	Gekleurde leem en klei, talk, krijtpoeder, arabische gom, saponine, plantaardige fijne vezels, cellulose, methylcellulose <1%. Bij de structuurverf toevoeging van kalkzandsteen < 0.5 mm.
<b>Verpakking</b>	10 kg emmer (in droge vorm); 32 emmers/pallet. 1,5 kg kleinverpakking (zakje)
<b>Verbruik</b>	Ca. 70-150 gr. droge massa/m <sup>2</sup> (10 kg. volstaat voor 65-140 m <sup>2</sup> ), afhankelijk van het gebruikte gereedschap, alsook structuur en zuigkracht van de ondergrond, in ongunstigste geval ook meer. In de regel zijn 2 verflagen noodzakelijk.
<b>Opslag</b>	Koel en droog, in gesloten verpakking, tenminste 3 jaar houdbaar.
<b>Bereiding</b>	Inhoud van de emmer met behulp van boormachine en roerstaaf (Ø 100 mm) op een zo hoog mogelijk toerental, in ca. 7,5-8,0 ltr. (= 750-800 ml per kilo) <b>zuiver water</b> doorroeren en ca. 3 minuten grondig en met hoogst mogelijk toerental doormixen. Mengsel vervolgens ca. 30 minuten laten staan en nogmaals 1-2 minuten grondig doormixen. Zeer koud of warm water kan een grotere of juist geringer waterverbruik tot gevolg hebben om tot de gewenste verfconsistentie te komen. Gedurende de verwerking regelmatig doorroeren om bezinken van fijne bestanddelen of korrels (structuurleemverf) te verhinderen.
<b>Ondergrond</b>	De ondergrond moet vorstvrij, draagkrachtig, schoon, droog, vrij van zouten, voldoende ruw en zuigend zijn. Uitgesproken alkalische oppervlakken moeten vooraf gefluateerd, met name bij toepassing van uitgesproken, donkere kleuren. Gladde oppervlakken, alsook sterk of ongelijkmatig zuigende ondergronden dienen voor gebruik van CLAYFIX structuurleemverf te worden voorgestreekt met CLAYTEC uni-primer fijn (13.220-.225). CLAYFIX gladde leemverf vereist ondergronden in afwerkingskwaliteit Q4. Op minerale, ten minste zwak zuigende ondergronden kan ze zonder voorstrijk verwerkt worden (eventueel verdunde voorwerklaag aanbrengen). Voor andere ondergronden is de verf niet geschikt. Lemen ondergronden (CLAYTEC afwerklaag) dienen te worden voorgestreekt met CLAYTEC leemverfprimer (19.020-.025). Voorstrijken draagt ook bij aan het vermijden van kwastaaanzetten. Gipsplaten in oppervlaktekwaliteit Q3 of Q4 dienen voorgewerkt, naden gewapend.
<b>Verwerking</b>	CLAYFIX Structuur of Leemverf wordt bij voorkeur met een borstel (witkwast of platte kwast) aangebracht. De verwerkingsconsistentie is afhankelijk van de zuigkracht van ondergrond. Gedurende de verwerking de ruimte niet verwarmen, ventileren of anderszins geforceerd drogen.
<b>Verwerkingsduur</b>	Aangemaakte leemverf blijft, mits goed afgedekt, ca. 24 uur verwerkbaar.
<b>Kleurmogelijkheden</b>	De diverse standaardkleuren kunnen onderling gemengd worden. De bijmenging van alkalibestendige, poedervormige pigmenten is mogelijk, mits deze zorgvuldig en gelijkmatig in de droge massa worden bijgemengd (zie werkblad 6.2).
<b>Kleurhomogeniteit</b>	Voor grote en aansluitende verfoppervlakken wordt aanbevolen voldoende materiaal uit meerdere emmers gelijktijdig aan te maken. Verfaanzetten dienen vermeden te worden. CLAYFIX leemverven bestaan uitsluitend uit natuurlijke grondstoffen, waardoor kleine kleurafwijkingen van het fabricaat niet uit te sluiten zijn.
<b>Proefvlak</b>	<b>Probeer eerst de verscheidene lagen (primer en verf) na elkaar uit op een voldoende groot oppervlak. Alleen klachten, die te wijten zijn aan mengfouten in de fabriek, zijn ontvankelijk.</b>
<b>Veiligheid en afval</b>	CLAYFIX verf is bij normaal gebruik onschadelijk voor mens en natuur. Alle verwaren buiten het bereik van kinderen bewaren. Resten van Clayfix kunnen met het huisvuil meegegeven worden. Aangemaakte verf vooraf laten indrogen.