

CLAYFIX Leemverf

Art. 19.0000-19.7430

TM 06 Dachverband Lehm



- Goedkoop, eenvoudig, snel
- 146 tinten
- Glad, fijne of grove korrel



Glad



Fijne korrel



Grove korrel



Emmer lay-out nieuw, momenteel
nog oude voorraad in gebruik

Leem interieurverf zonder of met korrel voor gladde oppervlakken binnen. CLAYFIX Leemverf, leem-finish eenvoudig gemaakt. Er zijn 146 aardtinten beschikbaar, die bij het YOSIMA kleurenpalet passen (doorgaans iets lichter).

Als toeslagstoffen bieden wij fijne korrels en grove korrels aan. De verf is bouwbiologisch hoogwaardig, vrij van oplosmiddelen en dampopen. De droge massa wordt slechts met water doorgeroerd, het aanbrengen vindt plaats op alle oppervlakken die schilderklaar zijn, in een kruisslag met blokkwast, borstel of kwast. CLAYFIX Leemverf kan ook zeer goed worden opgespoten.

Serviceteams, technisch advies
en verkoop, zie www.claytec.de/nl
Productgegevens en toepassing
zie achterzijde

DUITSLAND
CLAYTEC GmbH & Co. KG
Nettetalter Straße 113-117,
41751 Viersen
Telefoon +49 2153 918-0
www.claytec.de/nl

CLAYFIX Leemverf

Art. 19.0000-19.7430

Product en toepassing Leem-interieurverf conform DVL TM 06. voor de interieurvormgeving (niet in omgevingen met spatwater).

Samenstelling Gekleurde leem en klei, talk, krijt, Arabische gom, saponine, cellulosevezels, methylcellulose, < 1% (wateroplosbare stabilisatie). Toeslagstoffen marmierzand 0-0,5 mm (fijne korrel), marmierzand 0,5-1 mm (grove korrel).

Kleurstelling door de leemaarde, geen andere kleurtoevoegingen.

Eigenschappen Leemverf JADE-GROEN (eerder "Structuurverf"): 1.2 slijtage 0,07 g (toeg. 0,20 g), slijtklasse 5 conform DIN EN 13300.

Verpakking 10 kg ovale emmer met deksel, 32 emmers/pall. 1,5 kg kleine verpakking (zak).

Verbruik 10 kg voor ca. 60 m² (1,5 kg voor ca. 9 m²) enkellaags op vlakken met primer DE WITTE. Voor ca. 50 m² bij twee lagen. Op lichte ondergronden met een goed zuigvermogen is meestal één laag voldoende. In de regel zijn 2 verlagen noodzakelijk afhankelijk van de ondergrond en het gebruikte gereedschap.

Opslag Droge, koele opslag onbeperkt houdbaar.

Bereiding De droge massa van 10 kg wordt in ca. 10 l (dikkere enkellaagse verflaag) tot 15 l (dunnere tweevoudige verflaag) in schoon water met een boormachine en roerstaaf (Ø 100 mm) met een zo hoog mogelijk toerental gemengd en ca. 3 minuten goed doorgeroerd. Na 30 minuten rusttijd opnieuw 1-2 minuten goed doorroeren. Zeer koud of warm water kan een hogere resp. lagere toevoeging van water vereisen om de gewenste verfconsistentie te bereiken.

Tijdens de verwerking altijd weer goed doorroeren om bezinken van de fijne bestanddelen en evt. korrels te voorkomen.

Ondergrond De ondergrond moet vorstvrij, draagkrachtig en voldoende ruw en schoon zijn. Uitgesproken alkalische oppervlakken moeten altijd van een fluorosilicaatoplossing worden voorzien. Dit geldt in het specifiek bij het gebruik van donkere, krachtige kleuren.

Gipsbouwplaten in de afwerkingskwaliteit Q3 of Q4 dienen met gipsplaat-diepgrondeer voorbehandeld te worden. De naden moeten correct voorgestreekt en gewapend worden, bijv. met voegwapening van glasvezel.

CLAYTEC Leempleisters, gladde oppervlakken evenals sterk of ongelijkmatig zuigende ondergronden worden voorbehandeld met CLAYTEC Primer DE WITTE (13.415 - .410).

Verwerking, oppervlak Leemverf wordt met de borstel (witkwast of blokkwast) aangebracht. Deze worden bijzonder homogeen en zeer efficiënt gespoten: CLAYFIX fijne of grove korrel bijv. met GRACO RTX 5500 PX.

De verwerkingsconsistentie is afhankelijk van de verwerkingswijze en de zuigkracht van de ondergrond. Tijdens de verwerking mag de ruimte niet verwarmd, geventileerd of via een ventilator gedroogd worden.

Verwerkingsduur Gemengde leemverf blijft afgedekt 24 uur verwerkbaar.

Pigmenten Het bijmengen van alkalibestendige, poedervormige pigmenten is mogelijk, mits deze zorgvuldig en gelijkmatig in de droge massa worden geroerd.

Kleurhomogeniteit Voor doorlopende oppervlakken wordt aanbevolen voldoende leemverf uit meerdere emmers aan te maken. Verfaanzetten de natuurlijke grondstoffen kunnen kleurafwijkingen niet worden uitgesloten.

Proefvlak Probeer de geschiktheid van de verschillende lagen van primers en verf eerst uit aan de hand van een voldoende groot proefvlak. Alleen klachten die te wijten zijn aan fabrieksmatige mengfouten resulteren, zijn ontvankelijk.

Meer informatie, zie "Werkblad Fijne oppervlakken".

Veiligheid, verwijdering CLAYFIX Leemverf is bij vakkundig gebruik onschadelijk voor mensen en natuur. Alle interieurverven moeten echter uit de buurt van kinderen bewaard en gebruikt worden. Resten kunnen via het huisvuil, aangemaakte verf eerst laten uitdrogen.