

STRUCTUURVERF TERRA

BESCHRIJVING

Structuurverf met sandy en matte finish voor meer textuur

Terra is een fijn gestructureerde 'sandy' muurverf die elke muur voorziet van een diepe, matte look. Deze verf combineert uitstekende dekkingskracht met een ademende afwerking, wat zorgt voor een levendig effect in verschillende lichtomstandigheden.

TOEPASSING

Geschikt voor binnenmuren en decoratieve objecten met de juiste voorbereiding, op ondergronden zoals pleisterwerk, gipskartonplaten, bakstenen, beton, behang en dergelijke. Kan ook aangebracht worden op reeds geschilderde oppervlakken.

BEPERKINGEN

- Niet gebruiken wanneer de temperatuur van lucht en oppervlak onder de 5°C is.
- Relatieve vochtigheid max 80%
- Raadpleeg steeds veiligheidsinformatieblad

VEILIGHEID EN HYGIENE

Zie het veiligheidsinformatieblad. Buiten bereik van kinderen houden.

REINIGING

Reinig na je verfproject je materiaal met water. Simpel en gezond!

Kenmerken:

- **Fijne structuur:** Voegt een subtiele diepte toe aan muren.
- **Matte afwerking:** Zorgt voor een moderne uitstraling.
- **Sterke dekking:** Efficiënt gebruik met minder verflagen nodig.
- **Duurzaam:** Versterkt met high tech copolymeren voor een

STRUCTUURVERF TERRA

langdurige kwaliteit.

- **Gebruiksvriendelijk:** Eenvoudig aan te brengen, geschikt voor diverse projecten.
- **Milieubewust:** Ontwikkeld met respect voor milieu en gezondheid, ondersteunt een beter binnenklimaat.

Toepassing: Terra is ideaal voor wie zijn ruimte wil verrijken met een gestructureerd effect zonder in te boeten op kwaliteit of duurzaamheid. Geschikt voor zowel nieuwe projecten als renovaties.

Ontdek de mogelijkheden van Terra voor jouw muren en geef ze een unieke, verfijnde afwerking.

EIGENSCHAPPEN

- Zeer goede dekkraft
- Makkelijk verwerkbaar
- Ademend
- Zeer matte uitstraling
- Geen vergeling
- Bevat een fijne korrel die een schaduwspel teweegbrengt

HOUDBAARHEID

Vorstvrij en droog bewaren in oorspronkelijke ongeopende verpakking bij minimum 5 ° C en max 40 ° C blijft de verf tenminste 1 jaar houdbaar.

STRUCTUURVERF TERRA

PRODUCT INFORMATIE

Kleuren

Standaard (Ready mix)

Wit

Basissen voor PAINTFACTORY kleurenmengsysteem

Pastel (P) Deep (D) Transparant (TR)

Zo goed als alle kleuren mogelijk.

Speciale kleuren :

Contacteer Paintfactory voor verdere inlichtingen.

Certificatie

Bevat weinig VOS.

Technische Bijstand

Wordt verkregen via een erkend Paintfactory verdeler.

U vindt deze terug op paintfactory.be

Volatiele organische stoffen

Klasse A/a. verf met maximum 30gr/L VOS. Limiet 2010 :
30gr/L

Technische Data

Bindmiddel technologie	Acrylaatpolymeren		
Vaste stoffen in volume%	43.59	%	
Vaste stof in gewicht %	64.38	%	
Verbruik	6-9	m ² /L	
Natte laagdikte	142	µm	
Droge laagdikte	62	µm	
Droogtijd : stofdroog	20°C	30	min.
Overschilderbaar na	20°C	4	u
Volledig uitgehard	20°C	7	dagen
Glans	mat		
Densiteit	20°C	1.54	Kg/L

STRUCTUURVERF TERRA

ONDERGROND, VOORBEREIDING EN GRONDLAGEN

De meeste verfproblemen doen zich voor door een slechte voorbereiding of applicatie. Door een goede oppervlakte voorbereiding help je het verfsysteem in langdurige bescherming. Verwijder alle oppervlakbevuiling, kalk inclusief, door te reinigen met een geschikt reinigingsmiddel. Spoel daarna en laat drogen. Gepelde of gekraakte verf dient integraal van het oppervlak verwijderd te worden door te krabben of te zandstralen. Verwijder alle vet of olie met een watergedragen ontvetter. Glanzende oppervlakken dienen bij voorkeur mat gewreven te worden. Er mag geen roest aanwezig zijn.

Ondergrond	Voorbereiding ondergrond	Grondlaag	Afwerking
Minerale ondergronden zoals pleister, cement,...	Het oppervlak moet droog, proper en stabiel zijn. Nieuw pleister dient voldoende droog te zijn. Herstel gebreken met de zelfde type pleister.	PRIMER FIXATIE bij poederende ondergronden, anders 1 laag PRIMER MUUR .	2 lagen TERRA of andere Paintfactory afwerkingsproducten.
Gipskartonplaten en gelijkaardig materiaal	Het oppervlak moet droog, proper en stabiel zijn.	PRIMER FIXATIE bij poederende ondergronden, anders 1 laag PRIMER MUUR .	2 lagen TERRA of andere Paintfactory afwerkingsproducten.
Oude verflagen op basis van kunstharsdispersie	Oppervlak dient goed hechtend, gaaf, gereinigd en droog te zijn.	1 laag PRIMER MUUR	2 lagen TERRA of andere Paintfactory afwerkingsproducten.
Oude verflagen op basis van alkydharsen	Oppervlak dient goed hechtend, gaaf, gereinigd en droog te zijn. Indien nodig mat gemaakt met sterk ammoniakhoudend water. Glanzende oude verf volledig mat schuren.	1 laag PRIMER MUUR	2 lagen TERRA of andere Paintfactory afwerkingsproducten.
Baksteen	Grondig reinigen. Voegen moeten stabiel zijn en vrij zijn van barsten. Verwijder slechte voegen en hervoeg. Zorg ervoor dat de stenen vrij zijn van bloei. Gebruik hiervoor Bonotools GROEN WEG .	1 laag PRIMER FIXATIE	2 lagen TERRA of andere Paintfactory afwerkingsproducten.
Verven in slechte staat	Volledig verwijderen met geschikt afbijtmiddel en/of schuurapparaten. Herstel het oppervlak indien nodig. Controleer of er geen structurele problemen zijn.	1 laag PRIMER MUUR	2 lagen TERRA of andere Paintfactory afwerkingsproducten.

STRUCTUURVERF TERRA

Behang	Eerst reinigen met Bonotools Cleaner 1/20 verdunnen in water of Bonotools Cleaner Spray . Indien blaasvorming dient het behang verwijderd te worden.	1 laag PRIMER MUUR	2 lagen TERRA of andere Paintfactory afwerkingsproducten.
--------	--	------------------------------------	--

VERWERKING EN VERDUNNING

Met [kwast \(Bonotools ronde of platte kwasten met varkenshaar of Anza Platinum\)](#) of met rol ([BONOTOOLS verfrol Girpaint, wit/geel polyamide](#)). Verf is gebruiksklaar, max 5% verdunnen.

TECHNISCHE RAADGEVINGEN

Niet alle in de praktijk voorkomende ondergronden en hun voorbehandeling kunnen in dit technisch informatieblad opgenomen worden. Het is daarom raadzaam bij moeilijke gevallen PAINTFACTORY te contacteren. Deze technische informatie werd samengesteld naar de jongste verftechniek. Aansprakelijkheid voor de algemene geldigheid van deze aanwijzingen moeten worden afgewezen, daar toepassing en verwerkingsmethoden buiten onze invloed liggen en grote verschillen in de aard van de ondergrond steeds een aanpassing van de werkwijze naar het inzicht van de vakkundige verwerker vragen.