



Datum: 19. März 2007

Beschreibung:

Tierrfino τ-paint ist gleichzeitig Farbe und Putz, eine aus Sand, Lehm und Stärkemehl bestehende Strukturfarbe für Wände und Decken im Innenbereich. Stärkemehl ist das Bindemittel in τ-paint. τ-paint ist dampföffend und wirkt dadurch feuchtigkeitsregulierend. τ-paint ist von Natur aus antistatisch. τ-paint lässt sich sehr leicht ausbessern und reinigen. τ-paint verkürzt durch die grobe Struktur die Nachhallzeit von Geräuschen im Raum.

Farben:

Es können Farbtöne aus acht Standardfarben gemischt werden: Dover-Weiß, Delphi-Weiß, Römisch-Ocker, Nassau-Orange, Djenné-Rot, Ayers-Rock, Iquitos-Grün und Gomera-Grau. Die Farbpalette lässt sich durch Mischen mit Tierrfino **pigments** oder anderen Pigmenten erweitern.

Untergründe:

Trocken, absorbierend und staub- und fettfrei. Glatte Untergründe mit Sandpapier aufrauen.

Eigenschaften:

T-paint ist ein hartes, grobkörniges Finish für Wände und Zimmerdecken. T-paint ist farbfest. Nicht anwenden in der Dusche oder anderen Bereichen, wo direkter Wasserkontakt auftritt. T-paint wird in trockenem Zustand in Eimern geliefert.

Mischen:

Unter ständigem Rühren 2 kg T-paint in 1 Liter Wasser geben, bis eine homogene Masse entstanden ist. Nach Wunsch Wasser zugeben.

Verarbeitung:

T-paint mit einem Quast oder Roller in der gewünschten Struktur auftragen. Trocknen lassen. Nach dem Trocknen erkennt man die Deckkraft. Nach dem Trocknen eventuell eine zweite Schicht auftragen, die nach dem Anhärteten mit einem feuchten Schwamm zu Feinputz verarbeitet wird.

Finish:

Wenn T-paint trocken ist, muss es mit einem feuchten Schwamm vorsichtig abgewischt werden. T-paint sofort danach vorsichtig mit Kokos- oder Pferdehaarhandfeger fegen. Dieser letzte Arbeitsgang bringt den Sand zum Vorschein.

Trocknungszeit:

Retuschierbar nach 4-10 Stunden. Ausgehärtet nach 10 Tagen.

Verdünner:

Wasser

Bedingungen:

Bei einer Temperatur von über 5 °C verarbeiten.

Produktivität:	Die mittlere Tagesproduktion ohne Berücksichtigung der Vorbehandlung der zu bearbeitenden Wand liegt bei ungefähr 40-50 Quadratmeter je Arbeitskraft.
Ökologische Aspekte:	T-paint wird mit relativ geringem Energieaufwand hergestellt
Haltbarkeit:	T-paint ist in trockenem Zustand unbegrenzt haltbar. Es entsteht kein Restmüll. Gemischt mit Stroh und Wasser ist T-paint eine Woche lang haltbar.
Verbrauch:	ca. 0,7 kg/m ² je Schicht
Zusammensetzung:	Sand, Lehm und Stärkemehl
Sicherheitsvorschriften:	Bei erhöhtem Risiko (Zimmerdecke) Staubbrille tragen.
Verpackung:	Eimer 6 bzw. 12,5 kg
Aufbewahrungshinweis:	trocken und kühl in gut verschlossenem Eimer

Die Informationen in der vorliegenden Produktbeschreibung wurden nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Leembouw Nederland übernimmt jedoch keinerlei Verantwortung für direkten oder indirekten Schaden, der bei der Verwendung der gelieferten Informationen auftreten kann. Bei jeder neuen Ausgabe der Produktinformation verfällt die Gültigkeit der vorherigen Ausgabe.