

LANIT AG

CH-8108 Dällikon
Tel. 01/844 21 51
Fax 01/844 49 29



Nachfolger
Huber & Co.

TINAL Aussen

TINAL Innen

LANIT Innen

Anwendung

Wasserverdünnbare Acryl-Dispersionsmattfarbe in Spitzenqualität

Aussenanstrich von Putz- und Betonfassaden, Renovation von Dispersionsanstrichen.

Wasserverdünnbare Acryl-Dispersionsmattfarbe in Spitzenqualität

Innenanstrich von neuen mineralischen Anstrichträgern, Renovationen im Innenbereich.

Wasserverdünnbare Acryl-Dispersionsmattfarbe

Innenanstrich. Besondere Vorteile auf saugfähigen Untergründen. Preiswert in der Anwendung.

Eigenschaften

Wetterfestigkeit

Hervorragend

Nicht wetterfest

Nicht wetterfest

Wasser- und Quelfestigkeit

Sehr gut

Sehr gut

Sehr gut

Kreidungsbeständigkeit

Sehr gut

Scheuerfestigkeit DIN 53778

> 30'000 Doppelschübe

12'000 Doppelschübe

1'000 Doppelschübe

Verseifungsbeständigkeit

Sehr gut

Gut

Gut

Bindemittel

..... Acryl-Styrol-Mischpolymerisat, weichmacherfrei

Pigmente

..... Titandioxid-Rutil, spezielle Füllstoffe

Glanzgrad

seidenmatt

tuchmatt

tuchmatt

Konsistenz

thixotrop

leicht thixotrop

leicht thixotrop

Festkörpergehalt

59%

60%

63%

Gebinde in Kilogramm netto

12 + 20

12 + 20

20

Dichte

1,4

1,5

1,5

Verdünnung 1. Anstrich / 2. A.

10%-15% / 0%

10%-20% / 5%-10%

10%-20% / 5%-10%

Verbrauch g/m²

125g-200g

150g-200g

150g-250g

Verarbeitung

..... Perlonroller, Pinsel, Airless-Spritzen

Verarbeitungstemperatur

>5° C

>3° C

>3° C

Trocknung

..... griffest nach 30-40 Minuten, überstreichbar nach etwa 2 Stunden

Untergrund

Putz, Mauerwerk, Beton, Faserzement, Holz, Kunststoff, Wärmedämmschichten.

Putz, Mauerwerk, Beton, Faserzement, Holz, Spanplatten, Gips, Rauhfaser tapeten.

Putz, Mauerwerk, Beton, KS, Gips.

.... Stark oder ungleich saugende Untergründe, Kalk- und Mineralfarben erfordern Tiefgrundbehandlung

Lösemittelgehalt gem. KELCH

..... lösemittelfrei

Frostempfindlichkeit

..... vor Frost schützen

Brandgefahr

..... unbrennbar

Transportvorschriften

..... keine, nicht unterstellt

Giftigkeit

..... giftklassefrei

Entsorgung

..... VVS-Code 16 10