

| | | | |
|---------------------------------------|----------------------|----------|------------|
| GIORGIO GRAESAN and Friends | DATENBLATT | Code | TDS2050_01 |
| | LA VIA LATTEA | Revision | 00 |
| | | Datum | 03.09.2020 |

1. BESCHREIBUNG

LA VIA LATTEA ist eine dekorative Acrylfarbe auf Wasserbasis, die Mikrokügelchen, Harze und prismatische Fragmente enthält, die dem Produkt besonders besondere Lichtreflexe verleihen, wenn es mit frontalem Licht beleuchtet wird.

2. ANWENDUNG

LA VIA LATTEA eignet sich für die Dekoration von Innenwänden verschiedenster Art. Es lässt sich einfach mit der PE15-Rolle oder dem PE10-Pinsel auftragen.

3. VORBEREITUNG DES UNTERGRUNDS

Eine korrekte Vorbereitung des Untergrundes ist unerlässlich für ein perfektes Finish. Fahren Sie daher mit der Beseitigung von nicht verankerten oder bröckelnden Farben oder Putzen fort und achten Sie darauf, dass Schimmel und Staub abgewaschen oder gebürstet werden. Vor dem Auftragen von PRIMUS SABBIA muss die Oberfläche immer gut kohäsiv sein, andernfalls mit einem isolierenden Fixiermittel fortfahren, was besonders bei Gipskartonwänden empfohlen wird.

Im Falle der Anwendung auf Fliesen, nach dem Entfetten der Wand mit denaturiertem Äthylalkohol, eventuelle breite Fugen mit einer ersten punktuellen Verfugung von PRIMUS AGRAPPANTE glätten, trocknen lassen, dann mit einer Edelstahlkelle KIT/I eine Schicht PRIMUS AGRAPPANTE gleichmäßig und glatt auftragen.

Wenn Sie eine völlig glatte Oberfläche mit trockenem Untergrund wünschen, empfehlen wir, einen geeigneten Glättspachtel und ein isolierendes Fixiermittel aufzutragen. Jetzt trägt man PRIMUS SABBIA auf.

4. AUFTRAGUNGSMETHODE

LA VIA LATTEA muss mit 30% Wasser verdünnt werden.

Erstes Auftragen der Farbe, durch Gießen des zuvor gemischten FARBADDITIVS in der im Katalog angegebenen Menge und Mischen bis zur vollständigen Homogenisierung der Farbe, wobei darauf zu achten ist, dass kein nicht farbiges Produkt auf dem Boden oder den Wänden der Dose zurückbleibt. Dann wie beschrieben verdünnen.

In zwei Schichten mit einer PE15-Walze oder einem PE10-Pinsel auftragen, dabei kreuzweise arbeiten und darauf achten, dass die Walze oder der Pinsel vor dem Wiederbefüllen mit dem Produkt entladen wird.

5. REINIGUNG DER UTENSILIEN

Die Reinigung der Utensilien muss unmittelbar nach Gebrauch mit Wasser erfolgen.

6. SCHUTZ UNR REINIGUNG

Nach 24 Stunden kann LA VIA LATTEA besser geschützt werden, indem mit dem Pinsel PE3 eine Schicht reines VETRO LUCIDO aufgetragen wird. Auf diese Weise können Sie eine gute Wasserabweisung und vollständige Abwaschbarkeit der Wand, unter Verwendung von REINIGUNGSMILCH (50 ml in 1 Liter Wasser verdünnt) erreichen. Falls gewünscht, kann nachträglich auch mit IPER VETRO geschützt werden.

7. SICHERHEITSHINWEISE UND GEFAHRENKENNZEICHNUNG.

Das Produkt bedarf keiner Kennzeichnung nach den geltenden Vorschriften. Verwenden Sie das Produkt entsprechend den geltenden Hygiene- und Sicherheitsvorschriften, nach Gebrauch die Behälter im Sinne der Abfallentsorgungsvorschriften entsorgen, die Rückstände gut trocknen lassen und als Sondermüll behandeln. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und diesen Behälter oder das Etikett vorzeigen. Die Rückstände nicht in Abwasserkanälen, Wasserwegen und im Boden entsorgen.

Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt auf der Website: www.giorgiograesan.it

| | | | |
|---------------------------------------|----------------------|----------|------------|
| GIORGIO GRAESAN and Friends | DATENBLATT | Code | TDS2050_01 |
| | LA VIA LATTEA | Revision | 00 |
| | | Datum | 03.09.2020 |

| TECHNISCHE DATEN: ANWENDUNG | |
|--------------------------------------|---|
| Verdünnung | Mit 30% Wasser verdünnen |
| Mischen | Vor Gebrauch immer mischen |
| Färbung | 211 Farben im Katalog (vor Gebrauch Krusten entfernen und mischen) |
| Werkzeuge | Pinsel PE15 oder Pinsel PE10 |
| Primer | PRIMUS SABBIA (mindestens ein Anstrich) |
| Anwendungsbedingungen | Von +10°C bis +35°C mit einer relativen Luftfeuchtigkeit < 85% |
| Anzahl der Anstriche | 2 |
| Trocknungszeit | Jeder Anstrich trocknet in 6 - 8 Stunden bei 20°C |
| Dauer bis zum vollständigen Trocknen | 24 – 36 Stunden bei 20°C |
| Schützend | VETRO LUCIDO (ein Anstrich) mit Pinsel PE 3 |
| Waschbarkeit | Gute Waschbarkeit. Vollständiges Waschen mit LATTE DETERGENTE, falls mit VETRO LUCIDO geschützt |

| TECHNISCHE DATEN: VERBRAUCH | |
|------------------------------------|---|
| PRIMUS SABBIA / PRIMUS NATURALE | 6 – 7 m ² /Liter |
| LA VIA LATTEA | 6 – 7 m ² /Liter bei zwei Anstrichen |
| VETRO | 7 – 8 m ² /Liter |

| FARBE | LT. 5 | LT. 2,5 | LT. 1 |
|-------|-------|---------|--------|
| T1 | 750ml | 375ml | 150ml |
| T2 | 250ml | 125ml | 50ml |
| T3 | 62ml | 31ml | 12,5ml |
| T4 | 20ml | 10ml | 4ml |
| T5 | 7ml | 3,5ml | 1,4ml |

| TECHNISCHE DATEN: PRODUKT | |
|---|--|
| Zusammensetzung | Acrylcopolymer in Wasser-Emulsion, Additive, Füllstoffe und prismatische Fragmente. |
| Spezifisches Gewicht | 1,23 ± 0,03 Kg/Liter |
| Ph | >8,0 – 9,0 |
| EU-Grenzwert (Richtl. 2004/42/EG) Kat. A/l: Anstriche mit dekorativen Effekten (Wasserbasis): 200 g/l | Maximaler VOC-Gehalt 25,00 g/l |
| Lagerbedingungen | In einer gut verschlossenen Dose, auch nach der Verwendung, nachdem man die Wände und den Deckel der Dose gereinigt hat, an einem kühlen und trockenen Ort, bei Temperaturen über + 5°C und unter + 30°C lagern. |
| Verpackungen | 1 – 2,5 – 5 Liter |

Giorgio Graesan & Friends garantiert, dass die Informationen in diesem Blatt nach bestem Wissen und Gewissen zur Verfügung gestellt werden. Das Unternehmen kann jedoch keine Verantwortung für die Ergebnisse übernehmen, die bei der Anwendung erzielt werden, da die Anwendungsbedingungen außerhalb seiner Kontrolle liegen. Man sollte immer, von Fall zu Fall, die tatsächliche Eignung des Produkts prüfen. Dieses Dokument storniert und ersetzt alle vorhergehenden Blätter. Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte **(+39) 02.9903951** oder senden Sie eine Nachricht über **Whatsapp: (+39) 3371410335**.