



ZWISCHENBEARBEITUNG FÜLLSTOFF FÜR MATÈRIKA UND PRÀTIKA

Verbrauch Medium
um 200 g/m²

Verpackung
1 kg • 5 kg • 10 kg • 20 kg

K GEL ist ein transparentes, einkomponentiges Harz auf Wasserbasis hier aus Acryl, geeignet, um die Oberfläche unverändert zu lassen ästhetische Brust und erleichtern die Reinigung von mit MATÈRIKA und PRÀTIKA alisiert und unverändert beibehaltend das Aussehen ästhetisch Das Dort unterscheidet.

Verwenden

K GEL wird auf Harzböden verwendet zate mit MATÈRIKA Und PRÀTIKA Vor der Bewerbung des Beläge Von beenden K FINISH oder K FINISH MONO, al Ende Von reduzieren ausschließlich Dort Rauheit Und Aufrechterhaltung, Jedoch, das ästhetische Erscheinungsbild bleibt unverändert. Gelartige Konsistenz Es passt sich perfekt der Porosität der Oberfläche an ficie, es machen weniger angreifbar gib es schmutzig Und sie erleichtern Erledigt Dort Reinigung täglich.

Vorteile

- Pflegt das ästhetische Erscheinungsbild bleibt unverändert
- Nicht Vergilbung
- Produkt zu gießen Nicht schädlich

Modus Von verwenden

Qualität aus dem Oberfläche

Die Unterstützung (MATÈRIKA oder PRÀTIKA) muss Ergebnis vollendet Zu Regel der Kunst, als aus bilden Technik Von Re- Wunde, frei von jeglichen Rückständen von Staub oder Schmutz. Es ist notwendig Das Nicht sie sind bleiben anwenden Die endet- tur K BEENDEN oder K BEENDEN MONO (In andernfalls fahren Sie mit der Anpassung fort Schleifen der Oberflächenschicht ziel).

Vorbereitung aus dem Oberfläche

Die mit MATÈRIKA erstellten Oberflächen oder PRÀTIKA, sobald es trocken ist Und innerhalb 24 Std. vom letzten anwenden - müssen sie geschliffen werden mit geeignetem Gerät entstaubt, bevor Sie mit der Installation von K fortfahren GEL.

Vorbereitung von Produkt

Gebrauchsfertiges Produkt, mischen Vor der Bewerbung.

Anwendung von Material

Anwenden K GEL mit Spatel glatt Von Kunststoff und halten Sie es bei 45° respektieren Der Boden In ein einziger Hand.

Halten gegenwärtig Das während du wendest es an - Kation, Durchführung mehr Schritte mit dem Spatel im gleichen Bereich, ja verringert die Materialmenge Rial angewendet und folglich ja verringert die Füllwirkung des Dasselbe.

Überschreiten Sie nicht die Produktmenge. Angewandter Gelehrter muss dasselbe respektieren Tara Die Dicke bereitgestellt aus dem Inerten Von

MATÈRIKA oder PRÀTIKA, falls vorhanden andernfalls könnten sie kompromittiert werden wenn die endgültigen mechanischen Widerstände der System vollendet. Der erwartete Verbrauch auf einer normalen Oberfläche meist in einer Schicht zubereitet von ca. 200 g/m². Ein solcher Konsum kann variieren je nach Rauheit des Oberfläche.

Ausführungen Für K Gel

Zu Trocknen geschah, verstrichen A Zeitraum Von mindestens 12 Std. aus der App - Anwendung (unter Berücksichtigung einer Zeit Temperatur von ca. 23-25°C - RH 60- 65 %), fahren Sie mit der Installation fort einer der Schutzbeschichtungen von beenden transparent erwartet:

Für Material:

„K Finish Mono“ einkomponentig Natur Acryl zu gießen

Für Materika Und Pratika:

Natürliches Zweikomponenten-„K Finish“. Polyurethan zu gießen

In beiden Lösungen gelten in Weitere Anstriche gemäß technischem DatenblattReferenz

In den Fällen, in denen es bereitgestellt wird (Support bestehend aus Matèrika), nach 24 Stunden, (unter Berücksichtigung einer Temperatur von ca ca 23-25°C - UR 60-65 %), abschließen- da Der Arbeiten durch Anwendung zwei bis drei Schichten Schutzwachs auftragen ne, genannt K WAX (siehe Blatt Technik). Verwenden Sie K WAX nicht im Innenbereich Terno Von Duschen, Wannen aus Bad oder Umgebungen extern.



PARAMETER	WERT
Typologie	Einzelkomponente
Ich warte	Gel
Farbe	Weiß, transparent (Zu Trocknen geschah)
Gewicht spezifisch (g/cmS)	1.05 ± 0,05
Temperatur Von Anwendung	aus +10 Zu + 35°C
Zeit Von überlappen mitendet	≥ 12 Std.
Trocknen (aus Staub)	ab 4 nach 6 Stunden (T. 23° - UR 60-65%)
Verbrauch Medium Finale	um 200 g/m ²
Lagerung	1 Jahr Zu Temperatur enthalten Zwischen +5 Und +35 °Centfernt vor Frost und Feuchtigkeit
Reinigung Werkzeuge	mit Wasser (vor dem Aushärten)
VOC	RICHTLINIE 2004/42/EG: Einkomponenten-Hochleistungsfarbe Leistung (B/A). Grenzwert für dieses Produkt (CAT.A/i) 140 g/l. Der Produkt enthält 29 g/l VOC

Verpackung

1 kg • 5 kg • 10 kg • 20 kg

Warnungen

Nicht anwenden: bei Temperaturen darunter Re Zu +10 °C.

Nicht überschreiten im Verbrauch erwartet Und in der Dicke, die durch die Inertheit von gebildet wird MATÈRIKA oder PRÀTIKA.

Als letzte Schicht nicht sichtbar lassen le, immer mit dem nächsten abdecken Abdeckung schützend Von beenden.

Vermeiden Sie Wasserstau auf der Oberfläche die der Beschichtung zwischen den Schichten, nach oben al vollständig Härten.

Bedenken Sie bei der Installation, dass a hoch Dachs Von Luftfeuchtigkeit verlangsamen das zu -Trocknen von Produkt.

Überprüfen Sie immer die neueste Version aktualisiert aus dem bilden Technik.

Stimme Von Spezifikationen

Einkomponentiges Füllgel dazwischen verschwinden Von Natur Acryl zu gießen, in einer Schicht mit der Kelle aufzutragen für einen Durchschnittsverbrauch von rund 200 g/m², auf etablierten Böden von MATÈRIKA und PRÀTIKA, um Reduzieren Sie die Porosität ausschließlich auf Berührung, wobei das Erscheinungsbild unverändert bleibt Ästhetik, die diese auszeichnet Harzschätzungen, vor dem nächsten vo Abdeckung schützend Von beenden K FINISH oder K FINISH MONO.

