

Sabbia Fine

Beschreibung	Dekorative Acryl-Endbeschichtung auf Wasserbasis mit sandgestrahltem Effekt INNEN
Untergrund	Alle Putzarten, vorgestrichene Wände und Beton
Zusammensetzung	Wässrige Dispersion von organischem Bindemittel mit Perlglanz-Pigmenten
Technische Eigenschaften	
Spezifisches Gewicht	1,0 ± 0,02 kg/l
pH-Wert	8,5
Ergiebigkeit	7-9 m ² /l pro Schicht
Trocknung	3-4 h bei 20 °C, rel. F. 60 %
Verarbeitung	
Umgebungsbedingungen	5 °C bis 30 °C, rel. F. 65 %
Werkzeuge	Spalterpinsel
Verdünnung	Material ist verarbeitungsfertig eingestellt
Farbton	Sabbia Firma d'Autore Farbtonkarte
Hinweise	Immer unter den angegebenen Bedingungen anwenden. Überprüfen Sie vor Beginn der Arbeiten den Zustand des Untergrundes und stellen Sie sicher, dass die Oberfläche sauber, trocken und tragfähig ist. Tragen Sie eine Schicht FDA Fondo Fine auf.

FDA Sabbia Fine VERARBEITUNG:

Das Material mit dem FDA Spalterpinsel in gekreuzten und unregelmäßigen Schlägen gleichmäßig auftragen. Scharfe Fettkanten vermeiden. Um einen schattierten Effekt zu erzielen und die Produktverteilung gleichmäßiger zu gestalten, ist die behandelte Oberfläche mit dem FDA Spalterpinsel ohne Material nochmals zu überstreichen. Der personalisierte dekorative Effekt wird bestimmt durch die Menge des verwendeten Materials, die Größe, die Form und die Intensität der Pinselstriche.

Packungen:

Sabbia Fine FDA: 5,0 l, 2,5 l und 1,0 l

Abfallklasse:

Leere Eimer: Wertstoffmüll

Eimer mit Resten: Sondermüll

Lagerung: Mindesttemperatur: 5 °C

Maximale Temperatur: 30 °C

Haltbarkeit:

3 Jahre in Originalverpackung

F.D.A. s.r.l.

24043 Caravaggio / BG

Via Piave,1

Tel. e Fax +39 035 578 51 39 info@firmadautore.it

Die obigen technischen Informationen sind das Ergebnis genauer Labortests und praktischer Erfahrung. Da das Produkt jedoch oft außerhalb unserer Kontrolle verwendet wird, können wir nur die Qualität garantieren. Diese Informationen unterliegen möglichen Aktualisierungen durch das Unternehmen.