

Vollton- und Abtönfarben fix 2000

Kunstharz-Dispersionsfarben in 19 Farbtönen für innen und außen

Anwendungsbereich:	<p><i>Vollton- und Abtönfarben fix 2000</i> eignen sich für die moderne Farbgestaltung von Fassaden und Wohnräumen sowie zum Abtönen von handelsüblichen, wässrigen Dispersions-, Binder-, Latex-, Wand- und Deckenfarben und auch für Kunstharzputze und Plastiken. Die Farbtöne 901, 902, 903, 904, 905, 906 und 937 eignen sich auch zum Abtönen von Silicatfarben, wobei die Zugabemenge von 10 % nicht überschritten werden soll. DIN-Norm beachten.</p>	
Technische Daten:	Rohstoffbasis:	Kunstharzdispersion, Buntpigmente
	Dichte:	ca. 1,40 g/cm ³
	pH-Wert:	ca. 8,5
	Glanzgrad:	seidenmatt nach DIN 53778
	Nassabriebsbeständigkeit nach DIN EN 13300:	Klasse 2, entspricht scheuerbeständig nach DIN 53778
	Verbrauch:	150 - 200 ml/m ² pro Anstrich
	GISBAU Produkt-Code:	M-DF-01
Untergrundvorbereitung:	<p>Der Untergrund muß trocken, tragfähig, staub- und fettfrei sein. Alte, schlecht haftende Tapeten und lose Anstriche mit <i>PUFAS Tapetenablöser</i> entfernen. Risse und Löcher mit <i>pufamur innen Super-Haftspachtel</i> oder <i>pufamur außen Fassadenspachtel</i> ausbessern. Stark sandende, saugende und kreidende Untergründe mit <i>PUFAS Tiefengrund LF</i> oder <i>LH</i> grundieren.</p>	
Verarbeitung:	<p><i>Vollton- und Abtönfarben fix 2000</i> können mit Pinsel, Bürste, Rolle oder einem geeigneten Spritzgerät verarbeitet werden. Für den Grundanstrich können die Farben mit max. 10 % Wasser verdünnt werden. Den Schlußanstrich unverdünnt oder mit max. 5 % Wasserzugabe ausführen. Zum Abtönen von weißen Dispersionsfarben <i>Vollton- und Abtönfarben fix 2000</i> bis zur Homogenität einrühren und nach Vorschrift verarbeiten. Bei weißen, glänzenden Dispersionsfarben kann durch Zusatz großer Mengen <i>Vollton- und Abtönfarben fix 2000</i> eine Verringerung des Glanzes eintreten. Um beim Nachmischen den gleichen Farbton zu erreichen, ist es notwendig, dieselbe weiße Basisfarbe zu verwenden. Die Farbtöne Sonnengelb, Orange, Signalrot und Mint haben durch den hohen organischen Pigmentanteil im Vollton eine geringe Deckkraft. Ein Zusatz von 5 - 10 % einer weißen Dispersionsfarbe erhöht die Deckkraft. Die in den Farbtonkarten mit einem * gekennzeichneten Farbtöne dürfen nur im Vollton für außen verwenden.</p> <p>Nicht unter + 5° Celsius Untergrund- und Raumtemperatur verarbeiten! Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.</p>	
Wichtige Hinweise:	<p>Je nach eingesetzter Weißdispersion sowie nach Art, Struktur und Saugfähigkeit kann es zu geringen Farbtonabweichungen kommen. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser spülen.</p>	
Lagerung:	Kühl, aber frostfrei lagern! Gebinde gut verschlossen aufbewahren!	
Artikel-Nr.:	121	
Gebindegrößen:	PE-Flaschen	à 250 ml
	PE-Flaschen	à 750 ml
	PE-Eimer	à 2,5 l