



Edeldispersion

Produktinformation:	<i>Edeldispersion</i> ist ein reinweißes, hochfüllendes und sehr atmungsaktives Anstrichmittel für nicht stark alkalische Untergründe im Innenbereich, wie Tapeten, Mauern, Putze. Aufgrund der sehr hohen Füllkraft gut für Renovierungsarbeiten, jedoch nicht für Strukturpapeten geeignet. Das Produkt ergibt einen tuchmatten und waschfesten Anstrich nach DIN 53778. <i>Edeldispersion</i> ist sehr ergiebig und kann mit NATURHAUS-Volltonfarben (Artikel-Nr. 08050 – 08058) abgetönt werden.
Zusammensetzung:	Tapetenkleister (CM-Cellulose), Weißleim (PVAc), demineralisiertes Wasser, Kaolin, Dolomit, Marmormehl, Titandioxid (Rutil), Wein- und Zitronensäure (Konservierung) und ätherische Öle unterhalb der EC-Berücksichtigungsgrenze.
Verarbeitung:	Vor dem Gebrauch sorgfältig aufrühren! Lose Farbschichten und/oder starke Verschmutzungen entfernen. <i>Edeldispersion</i> durch Streichen (Pinsel), Spritzen (Airless) oder Rollen (Lammfell) aufbringen. Im Allgemeinen genügt ein einmaliger Auftrag. Eine Vorbehandlung ist nur bei stark saugenden Untergründen nötig. Ein lösemittelhaltiger Tiefengrund oder Latexmilch (PVAc-Lösung 10 %ig). Silikatgründe sind stark alkalisch und daher nicht geeignet. Danach ist ein mit 10% Wasser verdünnter Zwischenanstrich empfehlenswert. Aufgrund des hohen Füllvermögens sind Strukturpapeten als Anstrichträger nicht geeignet. Arbeitsgeräte mit Leitungswasser reinigen. Vor jeder Applikation auf unbekanntem Untergrund eine Probe durchführen. Die regelmäßige Kontrolle und Renovierung der Beschichtung liegt in der Sorgfaltspflicht des Anwenders.
Trockenzeiten:	Bei 20°C und ca. 50% relativer Luftfeuchtigkeit staubtrocken nach 30 Min; griffest nach 1 Stunde durchgetrocknet nach 4 Stunden endgültige Waschbeständigkeit nach ca. 1 Monat Das Produkt darf nicht bei sehr hoher Luftfeuchtigkeit und/oder Temperaturen unter +10°C verarbeitet werden!
Physikalische Daten:	Dichte ca. 1,75 g/ml, pastös; Feststoff > 70 %, hochviskos, elastisch / leicht thixotrop
Ergiebigkeit:	Pro Anstrich 7 - 12 m ² /l (entspricht ca. 90 – 140ml/m ² oder 150 – 250 g/m ²), je nach Untergrund und Auftragsart.
Haltbarkeit:	Frostfrei lagern und transportieren! Kühl jedoch frostfrei und sehr gut verschlossenen lagern. Originalgebinde mindestens 2 Jahre lagerfähig
Gefahrenhinweise:	Das Material ist gem. EC nicht kennzeichnungspflichtig und gilt im Straßenverkehr (ADR) nicht als Gefahrgut.
Sicherheitshinweise: VOC: ≤ 2 g/l Giscode: 1a Wb	Bei der Arbeit nicht essen und rauchen! Für gut belüftete Arbeitsräume sorgen. Gebinde nicht unnötig öffnen (Bakterielle Verunreinigung möglich). Farbspritzer unverzüglich und lange vor dem Antrocknen mit viel Wasser geschehen!
Entsorgungshinweise:	Vollständig entleerte Gebinde der Wiederverwertung zuführen. Abfälle und größere Verunreinigungen eintrocknen lassen und über den Hausmüll entsorgen. Angaben im EG-Sicherheitsdatenblatt beachten.
Artikel-Nr.	08045
BAGT-Nr. (Schweiz):	74432, keiner Giftklasse zugeordnet.
Gebindegrößen, Behältermaterial:	5 l 10 l PE/PP PE/PP

Dieses Merkblatt hat beratende Funktion und basiert auf sorgfältigen Untersuchungen nach dem heutigen Stand der Technik. Alle Angaben über die Eignung, Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte, technische Beratung und sonstige Angaben erfolgen nach bestem Wissen, befreien alle Kunden bzw. Anwender jedoch nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Wir haften nur für Vorsatz und grobe Fahrlässigkeit unsererseits. (Version 003 / August 2012)