

TECHNISCHES MERKBLATT Nr. 339

# Wandfarbe 333 tuchmatt

Abtönbar über **einZAmix**



|                               |   |
|-------------------------------|---|
| <b>Werkstoffart</b>           | Lösemittelfreie Kunststoff-Dispersionsfarbe tuchmatt, für innen, waschbeständig nach DIN 53 778 WM  |
| <b>DIN EN 13 300</b>          | Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3<br>Trockendeckvermögen: Klasse 2 bei 7 m <sup>2</sup> /l<br>Glanzgrad: stumpfmatt   |
| <b>Verwendungszweck</b>       | Für hochdeckende Innenanstriche auf Decken- und Wandflächen   |
| <b>Farbtöne</b>               | Weiß sowie eine Vielzahl Farbtöne über das einZA-mix Farbmisch-System   |
| <b>Dichte</b>                 | ca. 1,53 (Standard weiß)  |
| <b>Bindemittelbasis</b>       | Kunststoff-Dispersion   |
| <b>Eigenschaften</b>          | Sehr gut deckend und füllend, sehr weißer Farbton. Ausgezeichnete Verarbeitungseigenschaften. Wasserdampfdurchlässig. Airless-spritzbar. Formaldehydfrei. einZA Wandfarbe 333 tuchmatt enthält keine „fogging-aktiven Substanzen“ (zertifiziert als „Fogging-frei“ mit Prüfbericht <b>LAB 1687/09</b> )   |
| <b>Verbrauch</b>              | 120 - 150 ml/m <sup>2</sup> für einen Anstrich je nach Untergrund.  |
| <b>Untergründe</b>            | Geeignet auf sämtlichen festen, sauberen und trockenen Innenputzen, Beton, Porenbeton, Mauerwerk, Wandbauplatten, Rohfasertapeten.  |
| <b>Untergrundvorbereitung</b> | Die Untergründe sind nach den für Anstriche mit Dispersionsfarben bekannten Regeln für den Anstrich vorzubereiten. Insbesondere sind stark saugfähige sowie oberflächlich lose Untergründe durch Grundierung vorzubehandeln. Altanstriche müssen auf ihre Tragfähigkeit geprüft werden. Fest haftende, intakte Dispersionsfarbenanstriche können nach Reinigung überstrichen werden. Leimfarbenanstriche und mangelhaft gebundene sogenannte Mischbinderanstriche sind zu entfernen. Die Auswahl des jeweils geeignetsten Grundiermittels richtet sich nach den Erfordernissen des Untergrundes. Bitte beachten Sie die Technischen Merkblätter für einZA Grundiermittel. |
| <b>Anstrichaufbau</b>         | <i>Neue, ungestrichene Flächen:</i><br>Ein Zwischenanstrich bis 10 % wasserverdünnt<br>Ein Schlussanstrich unverdünnt oder bis 5 % wasserverdünnt<br><i>Bereits gestrichene Flächen:</i><br>Meist ist ein satter Anstrich ausreichend   |

bitte wenden !

|  |   |
|--|---|
| <b>Verarbeitungstechnik</b>  | Auftrag erfolgt durch Rollen, Streichen oder im Airless-Spritzverfahren.<br>Spritzverarbeitung mit Airless-Geräten:<br>Je nach Gerätetyp unverdünnt oder bis etwa 10 % wasserverdünnt.<br>Düsengröße: Bohrung 0,43 - 0,63 mm oder 0,017" - 0,025"; Filter: 60 Maschen.  |
| <b>Ökologische Hinweise</b>  | einza Wandfarbe 333 als Standardware in weiß ist lösemittelfrei und biologisch verträglich.<br>Entsprechend zertifiziert und dokumentiert durch den Ciliatentest in Anlehnung an das Erlangen Verfahren nach Gräf mit Tetrahymena pyriformis (geprüft durch Dr. U. Noack Laboratorien). "Erlanger Ciliatentest", bei Bedarf bitte anfordern.<br>Bei einza-mix Mischungen können aufgrund der Pastenzugabe geringe Lösemittelanteile enthalten sein. |
| <b>Verarbeitungstemperatur</b>   | Luft- und Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C.   |
| <b>Abtönen</b>   | Nur mit einza Vollton- und Abtönfarben oder getönt über das einza-mix Farbmisch-System.<br>Andere Universalabtönkonzentrate, Universal-Abtönfarben oder -pasten oder sonstige Pigmentpräparationen können Qualitätseinschränkungen verursachen und sollten daher nicht zum Einsatz kommen.  |
| <b>Reinigung der Werkzeuge</b>   | Sofort nach Gebrauch mit Wasser.  |
| <b>Lagerung</b>  | Kühl aber frostgeschützt in geschlossenen Originalgebinden.   |
| <b>Entsorgung</b>  | Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.  |
| <b>Packungsgrößen</b>  | Standard        2,5 l - 5,0 l - 10,0 l - 12,5 l<br>einza mix        2 l - 6 l - 12,5 l  |
| <b>Hinweis</b>   | Angebrochene Gebinde bzw. verdünntes Material kurzfristig verarbeiten!<br>Umweltschonende Konservierungsmittel erlauben nach Anbruch nur eine kurze Lagerung.   |
| <b>Sicherheits- und Gefahrenhinweise</b>   |   |
| Das Produkt unterliegt der Gefahrstoffverordnung.  |   |
| Alle erforderlichen Hinweise im Sicherheitsdatenblatt gemäß CLP-Verordnung (GHS) nach der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 enthalten. Jederzeit abrufbar unter <a href="http://www.einza.com">www.einza.com</a> oder anzufordern unter <a href="mailto:sdb@einza.com">sdb@einza.com</a> . |   |
| Kennzeichnungshinweise auf den Gebindeetiketten sind zu beachten !   |   |
| <b>VOC-Gehalt nach Anhang II der VOC-Richtlinie 2004/42/EG</b>   |   |
| VOC Grenzwert Anhang II A (Unterkategorie a)   |   |
| Wb: max. 30 g/l nach Stufe II (2010)   |   |
| VOC-Gehalt von einza Wandfarbe 333: < 0,5 g/l  |   |

Vorstehende Angaben sind gewissenhaft nach dem derzeitigen Erkenntnisstand der Prüftechnik zusammengestellt und sollen als Richtlinie gelten. Wegen der Vielseitigkeit der Anwendung und Arbeitsmethoden sind sie unverbindlich, begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und entbinden den Verarbeiter nicht davon, unsere Produkte auf Ihre Eignung selbstverantwortlich zu prüfen. Im übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

**Ausgabe 02/2018;** damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.