

TECHNISCHES MERKBLATT Nr. 363



XL Wandfarbe - 15 l

Werkstoffart	Lösemittelfreie, matte Dispersionsfarbe für innen auf Decken- und Wandflächen, waschbeständig nach DIN 53 778 WM
Klassifizierung nach DIN	DIN 53 778, waschbeständig. Güteklasse WM
DIN EN 13 300	Nassabriebbeständigkeit: Klasse 3 Trockendeckvermögen: Klasse 2 bei 7 m ² /l Glanzgrad: matt
Verwendungszweck	Für waschbeständige Innenanstriche.
Farbton	weiß
Dichte	ca. 1,580
Bindemittelbasis	Kunststoff-Dispersion
Eigenschaften	Lösemittelfrei nach VdL - RL 01. Gute Verarbeitungseigenschaften, wasserdampfdurchlässig, formaldehydfrei, airless-spritzbar
Verbrauch	ca. 160 ml/m ² für einen Anstrich
Untergründe	Geeignet auf sämtlichen festen, sauberen und trockenen Innenputzen, Beton, Porenbeton, Mauerwerk und Rauhfaserpapeten.
Untergrundvorbereitung	Stark saugfähige sowie oberflächlich lose Untergründe sind durch Grundieren vorzubehandeln. Fest haftende, intakte Dispersionsfarbenanstriche können nach Reinigung überstrichen werden. Die Auswahl des jeweils am besten geeigneten Grundiermittels richtet sich nach den Erfordernissen des Untergrunds. Bitte beachten Sie die Technischen Merkblätter für einZA Grundierungen.
Anstrichaufbau	Neue, ungestrichene Flächen: Ein Zwischenanstrich bis 10 % mit Wasser verdünnt. Ein Schlußanstrich unverdünnt.
Verarbeitungstechnik	Auftrag erfolgt durch Rollen, Streichen oder im Airless-Spritzverfahren. Spritzverarbeitung mit Airless-Geräten: Je nach Gerätetyp unverdünnt oder bis etwa 10 % wasserverdünnt. Düsengröße: Bohrung 0,43 - 0,63 mm oder 0,017" - 0,025", Filter: 60 Maschen.

bitte wenden !

Verarbeitungstemperatur	Luft- und Untergrundtemperatur nicht unter +5 °C.
Abtönen	mit einzA Vollton- und Abtönfarben
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Lagerung	Kühl aber frostgeschützt in geschlossenen Originalgebinden.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.
Packungsgröße	15 l
Hinweis	Angebrochenes bzw. verdünntes Material kurzfristig verarbeiten ! Umweltschonende Konservierungsmittel erlauben nach Anbruch nur eine kurze Lagerung.

Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Das Produkt unterliegt der Gefahrstoffverordnung. Alle erforderlichen Hinweise sind im Sicherheitsdatenblatt gemäß CLP-Verordnung (GHS) nach der (EG-) Verordnung Nr. 1272/2008 hinterlegt. Jederzeit abrufbar unter www.einzA.com oder anzufordern unter sdb@einzA.com.

Kennzeichnungshinweise auf den Gebindeetiketten sind zu beachten !

VOC-Gehalt nach Anhang II der VOC-Richtlinie 2004/42/EG

VOC Grenzwert Anhang II A (Unterkategorie a)

Wb: max. 30 g/l nach Stufe II (2010)

VOC-Gehalt von einzA XL Wandfarbe: < 30 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 09/2020; damit verlieren alle bisherigen Merkblätter ihre Gültigkeit.