



Farben für Profis

Nachhaltigkeitsdatenblatt

ZERO Aqua PUR - Lack SG

Art des Werkstoffes 2 Komponenten Speziallack

RL2004/42/EG wasserverdünnbar
Kategorie: jWb- 140 g/l (2010), Produkt enthält < 85 g/l VOC

Produktcode PU 50

Gebäudezertifizierungen: Eignung gemäß DGNB-Kriterien ENV 1.2 (2015) „Risiken für die lokale Umwelt“

Matrix-Nr. 1 Einsatzort: Beschichtungen auf nicht mineralischen Untergründen: Metalle, Holz, Kunststoffe	QS 1 < 300 g/l nach RL 2004/42/EG	QS 2 Wasserverdünn- bares Produkt nach aktueller Decopaint -RL	QS 3 < 100 g/l oder RAL-UZ 12a	QS 4 RAL-UZ 12a
Produkttyp: Gemeint sind flüssige Beschichtungsstoffe: Dekorative Lacke/ Lasuren mit Grundbeschichtungen. Ausgenommen sind Effektbeschichtungen (z. B. Metallliclacke)	ja	ja	ja	nein

Unterlagen Technisches Merkblatt
Sicherheitsdatenblatt
Gutachten Desinfektionsmittelbeständigkeit
Prüfzeugnis Dekontaminierbarkeit für Aqua PUR-Lack HG, weiss
AbP P-BWU03-I-16.5.347 ZERO Toptex Plus System - Systemkomponente

Aufgrund der komplexen Anforderungen von Gebäudezertifizierungen obliegt es dem Käufer/ Anwender, die Bewertung in eigener Verantwortung für das vorgesehene Zertifizierungssystem und dessen jeweiligen Anforderungen zu prüfen. Gültig ist dieses Datenblatt nur in Verbindung mit dem aktuellen Technischen Merkblatt und dem Sicherheitsdatenblatt. Die aktuellen Versionen sind im Internet abrufbar.

ZERO-LACK GmbH & Co. KG ist



Mitglied der
DGNB

Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bau
German Sustainable Building Council