



**Produktbeschreibung** epple-plast DA ist eine 1-komponentige lösungsmittelfreie Beschichtung auf der Basis einer wässrigen Dispersion

**Einsatzgebiet** epple-plast DA wird für die Beschichtung von Beton-, Putz- und Estrichflächen von Auffangwannen und Auffangräumen, für Innen- und Außenbereiche, verwendet.

**Besonderheiten** epple-plast DA zeichnet sich durch seine rissüberbrückende Eigenschaft aus und wird deshalb insbesondere zur Beschichtung von Öl-Tankräumen eingesetzt. epple-plast DA trocknet schnell und ist sehr einfach mittels Schaumstoffwalze oder Flächenstreicher zu applizieren.

**Farbe** weiß, grau

Dichte	1,44 g/cm <sup>3</sup>
Viskosität	Ca. 5,0 – 6,0 Pas / 20°C
Pendelhärte (König)	15 s

**Verarbeitung** Mittels Schaumstoffwalze oder Flächenstreicher verteilen. Der Aufbau sollte aus Grundanstrich und 2 Schichten mit ca. 400 g/m<sup>2</sup> bestehen.

**Reinigung der Werkzeuge** Mit Wasser

**Verarbeitungstemperatur** Mindest. + 5 °C

**Trockenzeit** 2 Std. bei 20° C je Anstrich

**Wartezeit bis zur Belastung** Voll belastbar nach 4 Tagen

**Verbrauch** 1,3 kg/m<sup>2</sup> für Grundanstrich und 2 Schichten

**Reparaturmöglichkeit** Beschädigte Stellen sauber, fett- und staubfrei machen. Alte Beschichtungen mattieren (z. B. anschleifen, aufrauen, etc.) und epple-plast DA, wie unter „Verarbeitung“ beschrieben, anwenden.

**Lagerzeit** 12 Monate in verschlossenem Originalgebinde, bei kühler und trockener Lagerung.

**Lieferform** 5 kg Eimer  
10 kg Hobbock

Bei Bedarf an Sonderabfüllungen und Großgebinden sprechen Sie uns bitte an.

Lieferform und Gebindegrößen entnehmen Sie bitte unserer jeweiligen aktuellen Preisliste.  
Sonderverpackungen sind auf Wunsch möglich. Bitte sprechen Sie bei Bedarf unseren Verkauf an.

06/10

## Epple Bauelemente GmbH

Korrosionsschutz // Betonschutz // Sonderlösungen  
Hertzstraße 8  
D-71083 Herrenberg

Tel +49 (0) 70 32 / 97 71-0  
Fax +49 (0) 70 32 / 97 71-50  
E-Mail info@epple-bau.de

