

DILUENTE ADW

TECHNISCHES DATENBLATT

Verdünner für PRIMER ADW



Zusammensetzung

DILUENTE ADW ist eine spezifische und ausgesuchte Mischung aus Lösungsmitteln, und dient zur Verdünnung von PRIMER ADW.

Lieferung

- Eimer zu 9 kg

Verwendung

DILUENTE ADW ist ein Verdünner für das Polyurethan-Konsolidierungsmittel PRIMER ADW. DILUENTE ADW, vermischt mit PRIMER ADW im Verhältnis 1:1 bei Fließestrichen oder 1:2 bei Estrichen mit halbfuchter Konsistenz, vermindert die Viskosität und erleichtert das Eindringen der Mischung in die Porosität des Estrichs.

Hinweise

- Produkt für den professionellen Gebrauch.
- Vor dem Gebrauch immer das Sicherheitsdatenblatt einsehen.
- Das Produkt bei Temperaturen zwischen 10° C und 30° C und einer Luftfeuchtigkeit >40% verwenden.
- Während des Auftragens des Produktes und in den darauffolgenden Tagen sind die Räumlichkeiten ordentlich durchzulüften, um die vollständige Verdunstung des Lösungsmittels zu begünstigen.
- DILUENTE ADW nicht für andere Einsätze verwenden, als jene im Technischen Datenblatt.
- Inhalt/Behälter gemäß geltenden nationalen Vorschriften entsorgen.

Lagerung

Vor Frost schützen. In geeigneten Räumlichkeiten und in der Originalverpackung gelagert, hat das Material eine Haltbarkeit von 12 Monaten. Wenn das Produkt abgelaufen ist, muss es gemäß den geltenden Vorschriften entsorgt werden.

Qualität

DILUENTE ADW wird im hauseigenen Labor gründlich und fortlaufend kontrolliert. Die verwendeten Rohstoffe werden sorgfältig ausgesucht und einer strengen Prüfung unterzogen.



Technische Daten

Aussehen	Transparente Flüssigkeit
Spezifisches Gewicht bei 20° C	ca. 0,90 kg/l
Viskosität (20° C) gemessen als Entleerungszeit des Ford-Viskosebechers zu Ø 4mm	11-12 Sek.

Die angeführten Angaben beziehen sich auf Laborversuche; beim praktischen Baustellengebrauch könnten sie sich je nach Anwendungsbedingungen erheblich verändern. Der Anwender hat auf jeden Fall die Eignung des Produkts für den vorgesehenen Verwendungszweck zu überprüfen und trägt für die sich aus dem Gebrauch ergebenden Folgen die alleinige Verantwortung. Die Firma Fassa behält sich das Recht vor, technische Abänderungen ohne jegliche Vorankündigung vorzunehmen.

Technische Spezifikationen in Hinblick auf den Gebrauch der Produkte von Fassa Bortolo im Struktur- oder Brandschutzbereich sind nur dann von offiziellem Charakter, wenn sie vom "Technischen Kundendienst" und von der "Forschungsentwicklung und Qualitätssicherung" Fassa Bortolo erteilt werden. Sofern erforderlich, wenden Sie sich an den Technischen Servicedienst des jeweiligen Landes (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: assistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Es wird daran erinnert, dass laut den geltenden Rechtsvorschriften für obgenannte Produkte eine Beurteilung von Seiten der beauftragten Fachperson erforderlich ist.