

EverCrete®

Pavishield Vetrofluid

Die Gesamtzeugnisse können Sie gerne bei uns direkt abrufen.

Auszüge einiger Einzelnachweise und Prüfungen

INHALTSVERZEICHNIS:

- Prüfung mit Schwefelsäure pH 1 mit 23 Wechsel
- Angriff durch 10 % ige Salzsäure pH < 1 - Prüfung und Bilder
- Prüfung Angriff durch Wasserstoffperoxid (33%), Essigsäure (99-100%), Salzsäure (36-38%)
- Verschleißwiderstand n. Böhme DIN EN 13895-3 / DIN EN 13813 – Klasse A 6 bei C20/25
- Prüfung Wasserundurchlässigkeit – Prüfung und Bilder
- Trinkwasserzertifikat nach DVGW Arbeitsblatt W 270
- Hochdruckstrahlbeständigkeit und Spülfestigkeit nach DIN 19523
- Wasserdampf-Diffusionsoffenheit nach DIN 52615
- Bestimmung Biegezug- und Druckfestigkeit
- Bestimmung des Flammpunktes nach DIN 53213 Blatt 1
- Prüfung Frost- Tausalzbeständigkeit nach Ö-Norm
- Qualitätsmarke Wasser ÖVGW
- Schreiben DVGW
- Gesamttest für Trinkwasserzertifizierung mit Kratzfestigkeit, Beständigkeit gegen Reinigungsmittel und Desinfektionsmittel, Haftzugfestigkeit usw.
- Amtliches Untersuchungszeugnis der Bundesanstalt für Lebensmittelforschung Austria (Organoleptische Prüfung, TON, TFN, pH-Wert, TOC, Bestimmung von Blei, Chrom, Kalium, Aluminium)
- CE-Zertifikat für Produkt EverCrete und Produktion nach EN 1504-2
- Laboranweisungen
- Frost-Tausalzbeständigkeit nach DIN CEN/TS 12390-9 CDF Rilem, verschiedene Betone – XF4
- Frost-Tausalzbeständigkeit CDF nach Rilem - Kappenbeton – XF4
- Haftzugfestigkeiten bei Kappenbeton
- Eindringprüfung nach DAfStb-Richtlinie "Betonbau beim Umgang mit wassergefährdenden Stoffen"

EverCrete®, ECOBETON®, Ercole®, BrickCover® und EverWood® sind eingetragene und geschützte Marken und Warennamen in der EU und Deutschland.

