

+49 6239 - 99 78 20
office@arcan.biz



FLÜSSIG-LATEX-MEMBRAN

Flüssigabdichtung für Badezimmer, Keller, Terrassen



Flüssiglatexmembranen sind flüssige wasserdichte Beschichtungen. Die 1-Komponenten-Materialien sind hochwirksame Betonschutzmittel gegen Wasser und aggressive Inhaltsstoffe der Silage. Typische Anwendungen sind unter den Fliesen in Badezimmern, Feuchträumen, Balkonen und Terrassen. Diese Arten von rissüberbrückenden Beschichtungen werden für Wände, Böden und Fundamente hergestellt. Für die Verwendung im Freien, auf Garagendächern, Flachdächern und Windmühlenfundamenten ist ein uv-stabilisiertes Material namens Silox DF erhältlich. In chemisch belasteten Bereichen wie Wasserbecken oder Biogasanlagen kommt Silox MX zum Einsatz, das neueste "Mitglied" in dieser Produktreihe ist Baudicht 914, eine superelastische Membran, die die Vorteile von Dichtungsschlämmen, spritzbaren Membranen und bituminösen Beschichtungen vereint.

FLÜSSIG-LATEX-MEMBRAN

PRODUCT NAME

DuroFlex M 900

TECHNOLOGY

Flüssig-Latex-Membran

APPLICATION

Beschichtung – Dampfdurchlässig
Wasserdichte Beschichtung
Für Feuchträume
Für Feuchträume
Für Terrassen
Für Balkone
Für Auffangwannen

BENEFIT

Gebrauchsfertig
Rissüberbrückend
1-Komponente
für feuchte Oberflächen
Schutz des Betons
Abdichtung gegen Wasser

PRODUCT NAME

DuroFlex Primer 900-P1

TECHNOLOGY

Grundierung
Haftbrücke

APPLICATION

Grundierung, Haftvermittler
Grundierung für
Flüssiglatexmembranen

BENEFIT

1-Komponente

PRODUCT NAME DuroFlex Primer 900-P2	TECHNOLOGY Grundierung Haftbrücke	APPLICATION Grundierung, Haftvermittler Grundierung für Flüssiglatex-Membranen auf Epoxidoberflächen	BENEFIT 1-Komponente
PRODUCT NAME DuroFlex Primer 900-P3	TECHNOLOGY Grundierung Haftbrücke	APPLICATION Grundierung, Haftvermittler Grundierung für Flüssiglatex-Membranen auf PVC-Dachbahnen	BENEFIT 2-Komponenten
PRODUCT NAME DuroFlex Primer 900-P4	TECHNOLOGY Grundierung Haftbrücke	APPLICATION Grundierung, Haftvermittler Grundierung für Flüssiglatexmembranen in Biogasanlagen Grundierung für schwierige Oberflächen	BENEFIT 2-Komponenten
PRODUCT NAME Silox 901-MX	TECHNOLOGY Flüssig-Latex-Membran	APPLICATION Beschichtung – Dampfdurchlässig Chemisch belastete Oberflächen Gasraum von Biogasanlagen Silage, Container Abdichtung Wasserdichte Beschichtung	BENEFIT Rissüberbrückend für feuchte Oberflächen Schutz des Betons Chemischer Schutz Abdichtung gegen Wasser
PRODUCT NAME Silox 903-DF	TECHNOLOGY Flüssig-Latex-Membran UV Protected	APPLICATION Beschichtung – Dampfdurchlässig Dachabdichtung Abdichtung der Fassade Abdichtung von Fundamenten von Windkraftanlagen	BENEFIT Rissüberbrückend für feuchte Oberflächen Schutz des Betons Abdichtung gegen Wasser Wetterfest
PRODUCT NAME Baudicht 914	TECHNOLOGY Polymer-Abdichtung Gespritzt manuell	APPLICATION Diffusionsoffene Beschichtung Wasserdichte Beschichtung Abdichtungen für neue Gebäude Reparaturabdichtung Abdichtung des Fundaments Wandabdichtung Bodenabdichtung	BENEFIT Rissüberbrückend Feuchte Oberflächen Schutz des Betons Super flexibel Universal-Abdichtung

ARCAN GmbH
Kleinniedesheimer Str. 19
D-67240 Bobenheim-Roxheim
Germany

 +49 6239 - 99 78 20
 office@arcan.biz
 arcan.biz

