

Zement-Pflasterfugmörtel

CODEX X-TERRA STREET B

Wasserundurchlässiger, hydraulisch erhärtender Pflasterfugenmörtel



codex X-Terra Street B ist zur Verfugung von Belägen mit höchster Beanspruchung im Straßen- und GaLaBau. Zementäre Fugenmörtel, wie codex X-Terra Street B sind grundsätzlich säureempfindlich und sollten daher mit neutralen oder alkalischen Reinigern (Konzentrat pH-Wert $\geq 7,5 - 12$) gereinigt werden. Pflasterdecken aus Beton können im öffentlichen und gewerblichen Bereich mit den üblichen Straßenreinigungsgeräten gereinigt werden. Dies darf jedoch nicht zu einem signifikanten Austrag von Fugenmaterial führen, da dies die Stabilität der Pflasterdecke gefährden würde.

Je nach Beschaffenheit der Belagsoberfläche kann nach dem Verfugen ein Schleier zurückbleiben. Dieser kann mit einem geeigneten Zementschleierentferner beseitigt werden. Bitte vor der Verwendung die Verträglichkeit prüfen, die Angaben der Produkthersteller sind zu beachten. Die jeweiligen Technischen Merkblätter sind dabei zu berücksichtigen. Material darf nicht ungefiltert in die Kanalisation gelangen um Verstopfungen zu vermeiden.

Wichtig:

Aufgrund der zahlreichen und unterschiedlichen Arten von möglichen Verschmutzungen und Verunreinigungen sowie mit Blick auf die heute bei Betonprodukten üblichen und vielfältigen Oberflächenschutzsysteme handelt es sich um allgemeine Hinweise zur Reinigung.

Grundsätzlich vor großflächiger Reinigung immer ein Reinigungsversuch an unauffälliger Stelle durchführen. Hierzu sind unbedingt die Reinigungs- und Pflegeanleitungen des Belagsherstellers und des Reinigungsmittelherstellers mit zu beachten.

Diese Angaben beruhen auf unseren Erfahrungen und sorgfältigen Untersuchungen. Die Vielfalt der mitverwendeten Materialien sowie die unterschiedlichen Baustellen- und Verarbeitungsbedingungen können von uns jedoch nicht im einzelnen überprüft oder beeinflusst werden. Die Qualität Ihrer Arbeit hängt deshalb von der fachmännischen Baustellenbeurteilung und Produktverwendung durch Sie ab. Mit dem Erscheinen dieser Reinigungsempfehlung verlieren alle vorausgegangenen Reinigungsempfehlungen ihre Gültigkeit. 01.2025