

EG-Konformitätserklärung

Der Hersteller

IBW[®] Baustoffe GmbH

Annastraße 21a

D-45711 Datteln

erklärt nach §9 des Bauproduktengesetz (Umsetzung der Bundesrichtlinie 89/106/EWG), dass der in den entsprechenden Technischen Merkblättern beschriebene

Mörtel für statisch und nicht statisch relevante Instandsetzungen

IBW[®] Kanalsanierungsmörtel KSpritz

hergestellt im Werk Datteln und Dorsten

unter Berücksichtigung der in den beiliegenden Produktinformationen beschriebenen Aufbauten, den Bestimmungen der EN 1504-3 entspricht und die Voraussetzung für CE-Kennzeichnung gemäß Anhang ZA von EN 1504-3 erfüllt.

Es wurden die in Tabelle ZA.2 angegebenen Verfahren für die Bewertung der Konformität durchgeführt.

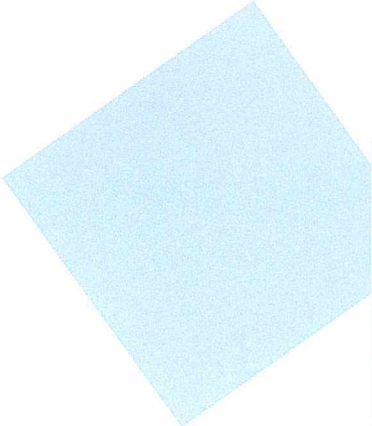
Das Produkt unterliegt der werkseigenen Produktionskontrolle nach EN 1504-3.

Datteln, 30.03.2012



Uwe Weimann
Geschäftsführer

Anlagen
Technisches Merkblatt



CE

IBW Baustoffe GmbH, Annastr. 21a, D-45711 Datteln

12

EN 1504-3

IBW® Kanalsanierungsmörtel KSpritz

Mörtel für statisch und nicht statische Instandsetzungen

Produktbezeichnung

IBW® Kanalsanierungsmörtel KSpritz

Klasse:

R3

Druckfestigkeit:

≥ 60 MPa

Chloridgehalt:

KLB / NPD

Haftvermögen:

≥ 1,5 MPa

Behindertes Schwinden/ Quellen:

KLB / NPD

Karbonatisierungs-Widerstand:

KLB / NPD

Elastizitätsmodul:

≥ 20 GPa

Temperaturwechselverträglichkeit:

KLB / NPD

Griffigkeit:

KLB / NPD

Wärmeausdehnungskoeffizient:

KLB / NPD

Kapillare Wasseraufnahme:

KLB / NPD

Brandverhalten:

Klasse E

Gefährliche Substanzen:

Übereinstimmung mit 5.4

KLB / NPD: "Keine Leistung bestimmt" / No Performance Determind"