

Konformitätserklärung

(im System 2+)

Der Hersteller
Creabeton Materiaux AG
3250 Lyss

Erklärt nach Bauproduktengesetz (Umsetzung der EG-Bauproduktenrichtlinie) 89/106/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD), geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993, dass das die

Kalksandsteine

(gemäss Liste im Anhang)

Hergestellt im Werk: **Oberes Kandergrien, 3646 Einigen**

Den Bestimmungen der EN 771-2:2011, EN 771-2:A1:2011 entsprechen und die Voraussetzungen für die CE- Kennzeichnung gemäss ZA der EN 771-2 erfüllen
Für die Bewertung der Konformität wurden die in Tabelle ZA.3 angegebenen Verfahren durchgeführt

Durch den Hersteller werden die Produkte einer werkseigenen Produktionskontrolle unterzogen. Die Zertifizierung wurde durch die notifizierende Stelle – *Dancert Danish Technological Institute*; Gregersensvej DK-2630 Taastrup – durchgeführt, welche eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat.

Das beigefügte / Mitgeltende Dokument CE - Zertifikat inkl. CE – Zeichen über die werkseigene Produktionskontrolle mit der Registriernummer:

2116 – CPD – M220

wurde am 22.12.2009 ausgestellt

Bezeichnung	Länge	Einheit	Breite	Einheit	Höhe	Einheit
KS MODUL 12/18/19 hS	12	CM	18	CM	19	CM
KS 25/18/14 DoS	25	CM	18	CM	14	CM
KS MODUL 12/14.5/19 hS	12	CM	15	CM	19	CM
KS 25/18/6.5	25	CM	18	CM	7	CM
KS 25/18/14 InstS	25	CM	18	CM	14	CM
KS 25/14.5/12/19 Ecks 45°	25	CM	15	CM	19	CM
KS 25/14.5/14 dopp DoS	25	CM	15	CM	14	CM
KS MODUL 25/10/19	25	CM	10	CM	19	CM
KS MODUL 25/14.5/19 DoS	25	CM	15	CM	19	CM
KS MODUL 25/12/19 dopp DoS	25	CM	12	CM	19	CM
KS 25/10/6.5	25	CM	10	CM	7	CM
KS 25/10/14	25	CM	10	CM	14	CM
KS 12.3/14.5/14 hS	12	CM	15	CM	14	CM
KS K 25/12/18/14 Ecks45°	25	CM	18	CM	14	CM
KS MODUL 25/12/19	25	CM	12	CM	19	CM
KS 25/12/12/14 Ecks 45°	25	CM	12	CM	14	CM
KS 25/12/14 InstS	25	CM	12	CM	14	CM
KS 25/12/14	25	CM	12	CM	14	CM
KS 25/12/14 dopp DoS	25	CM	12	CM	14	CM
KS 25/12/6.5	25	CM	12	CM	7	CM
KS MODUL 25/14.5/19 dopp DoS	25	CM	15	CM	19	CM
KS MODUL 12/12/19 hS	12	CM	12	CM	19	CM
KS 25/18/9	25	CM	18	CM	9	CM
KS 25/14.5/12/14 Ecks 45°	25	CM	15	CM	14	CM
KS MODUL 25/12/19 InstS	25	CM	12	CM	19	CM
KS 25/14.5/14 InstS	25	CM	15	CM	14	CM
KS 25/14.5/6.5	25	CM	15	CM	7	CM
KS 25/14.5/9	25	CM	15	CM	9	CM
KS 25/20/14	25	CM	20	CM	14	CM
KS 25/12/14 DoS	25	CM	12	CM	14	CM
KS 25/18/14	25	CM	18	CM	14	CM
KS 25/14.5/14 DoS	25	CM	15	CM	14	CM
KS 25/14.5/14	25	CM	15	CM	14	CM
KS 12.3/18/14 hS	12	CM	18	CM	14	CM
KS MODUL 25/14.5/19 InstS	25	CM	15	CM	19	CM
KS MODUL 25/18/19	25	CM	18	CM	19	CM
KS MODUL 25/12/19 DoS	25	CM	12	CM	19	CM
KS MODUL 25/14.5/19	25	CM	15	CM	19	CM
KS 25/18/14 schwer	25	CM	18	CM	14	CM
KS 25/14.5/14 schwer	25	CM	15	CM	14	CM
KS 25/12/9	25	CM	12	CM	9	CM
KS 12.3/12/14 hS	12	CM	12	CM	14	CM
KS 25/18/19 schwer	25	CM	18	CM	19	CM
KS 25/12/9 sierot	25	CM	12	CM	9	CM
KS MODUL 25/18/19 InstS	25	CM	18	CM	19	CM
KS 25/18/14 dopp DoS	25	CM	18	CM	14	CM
KS 25/12/12/19 Ecks 45°	25	CM	12	CM	19	CM
KS 25/14.5/14 InstS geschn	25	CM	15	CM	14	CM
KS 25/12/14 InstS geschn	25	CM	12	CM	14	CM
KS 25/10/14 DoS	25	CM	10	CM	14	CM