

FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

VERLEGEANLEITUNG

BLANKE BALKON LINE / BALKON LINE CS

Drainagerinnen für die Aufnahme von anfallendem Oberflächenwasser und Weiterleitung in die Drainageschicht im Außenbereich auf Balkone und Terrassen.

BLANKE BALKON LINE



BLANKE BALKON LINE **CS**



Materialeigenschaften

BLANKE BALKON-LINE sind aus Edelstahl oder feuerverzinktem Stahl bestehende Drainagerinnen in fixer Einbauhöhe von 21 und 40 mm (BALKON-LINE) bzw. in der höhenverstellbaren Einbauhöhe von 54-69 mm und 70-100 mm(BALKON-LINE CS). Im Lieferumfang sind drei verschiedene Rostausführungen sowie Endstücke und passende Verbinder für die jeweilige Rinnenausführung erhältlich.

Verwendung

Die Blanke Drainagerinnen können bei allen drainfähigen Konstruktionen wie z. B gebundenen Einkornsystemen, lose Splitverlegungen, Stelzlagern usw. auf Terrassen und Balkonen eingesetzt werden.

- > Balkone
- > Terrassen
- > Loggien



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

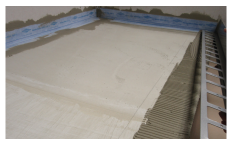
VERLEGEANLEITUNG

BLANKE BALKON LINE / BALKON LINE CS

Drainagerinnen für die Aufnahme von anfallendem Oberflächenwasser und Weiterleitung in die Drainageschicht im Außenbereich auf Balkone und Terrassen.



1 Fläche auf Gefälle prüfen, Grundieren und Boden-Wandanschlüsse mit Dichtbändern abdichten



An freien Enden der Balkon-/Terrassenfläche geeignete Drainageprofile wie z. B. BLANKE DRAINKIESLEISTE anbringen ggf. Verschrauben (Art. Nr. 590-900) und einspachteln. Im Bereich der Profilst der Dichtkleber BLANKE DIBA-Coll zum Verkleben der Abdichtung zu verwenden. Stoßbereiche sind zusätzlich mit Dichtbahn und DIBA Coll zu sichern.



3 Flächenabdichtung mit BLANKE DIBA 100. Klebemörtel aufkämmen und Bahn faltenfrei andrücken. Bei hoher Sonnenbelastung anschließend Fläche bis zur Erhärtung des Klebemörtels abdecken.



Zuschneiden und Ausrollen der Drainagematte BLANKE DRAIN-MAT. Überlappungen mind. 2 Noppen im Bereich des überstehenden Gitters. Die Überlappung mit dem Gefälle anlegen. Bei Querverlegung im Fischgrätverfahren, damit Hinterläufigkeiten im Stoßbereich ausgeschlossen sind. Gittergewebe überlappen.



5 BLANKE BALKON LINE in Split, Einkorn setzen und ausrichten. Je nach Modell ist die Rinne durch Verstellen der Schrauben zusätzlich höhenverstellbar.



6 Anschließend das Splitbett oder Einkornmörtel auf entsprechende Höhe eben abziehen. Zunächst Material verteilen, dann mit der Richtlatte/Wasserwaage abziehen.



Auf das vorgezogene, drainagefähige Splitbett oder Stelzlager werden dann die für den Aussenbereich, zur losen Verlegung geeigneten Fliesen oder Beton-/Naturwerksteinplatten verlegt.



8 Werden mehrere Rinnen aneinander verbaut, stehen Verbinder zur Verfügung. Diese werden mit den mitgelieferten Schrauben verschraubt.



9 Am offenen Ende der Rinne werden die Endstücke in den entsprechenden Schlitzen verschraubt. Durch den Längsschlitz der Endstücke kann eine genaue Anpassung erfolgen.

Achtung: Bitte beachten Sie bei der Verarbeitung die Hinweise in unseren akuellen technischen Merkblättern. Ebenso sind aktuell gültige Normen einzuhalten

Verfasser: PIJ 10.04.2017 Seite 2 von 2