



FÜR HANDWERK, DAS ÜBERZEUGT.

## TECHNISCHES DATENBLATT

### BLANKE AF

Drainagefähiges Fliesenabschlussprofil für die Verlegung von Bodenfliesen im Dünnbettverfahren auf Balkonen und Terrassen



#### Technische Daten

Lieferlänge	2,5 m
Profilhöhe	11/12,5/18,5/20/22 und 30 mm
Profilstärke	1,5mm
Material	Aluminium
Farben	mittelgrau, altkupferbraun und edelstahlmetallic

#### Materialeigenschaften

- > Drainagefähig
- > Für viele Fliesenstärken erhältlich
- > Systemkomponente für BLANKE BALKONAUFBAUTEN

#### Produktbeschreibung

BLANKE AF ist ein aus Aluminium gefertigtes pulverbeschichtetes Fliesenabschlussprofil mit werkseitig vorgestanzten Drainageöffnungen für die fachgerechte Entwässerung von drainagefähigen Bodenflächen im Außenbereich. Das Profil ist in unterschiedlichen Höhen und Farben erhältlich.

#### Untergründe/Einsatzgebiete

BLANKE AF ist auf Balkonen und Terrassen in Verbindung mit BLANKE BALKONSYSTEMEN einsetzbar. Ebenso kann das Profil direkt auf der Abdichtung als drainagefähiger Abschluss eingesetzt werden.

#### Verarbeitung

Für die Verarbeitung ist BLANKE AF als Fliesenabschlussprofil im Randbereich der Bodenfläche auf das BLANKE DIBA Verbundabdichtungssystem aufzukleben. Hierfür ist Dünnbettmörtel C2/S1 mittels 6 mm Blockzahnung aufzuziehen und das Profil vollflächig einzubetten. Im Anschluss ist die BLANKE ULTRA-DRAIN als Entkopplungs- und Drainagematte sowie das BLANKE ULTRA-MONOKORN nach unserer Verlegeanleitung einzubauen. Die Bodenfliesen sind im kombinierten Verfahren zu verlegen. Die Verfugung zwischen den Bodenfliesen und BLANKE AF ist mit neutralvernetztem Silikon auszuführen.

**Achtung:** Die richtige und damit erfolgreiche Anwendung unserer Produkte unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Erzeugnisse im Rahmen unserer Verkaufs- und Lieferbedingungen, nicht aber für die erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Mit diesem Datenblatt werden alle früheren technischen Angaben über dieses Produkt ungültig. Veränderungen, die einen technischen Fortschritt bedeuten, behalten wir uns vor. Angaben unserer Mitarbeiter, die über den Rahmen dieses Merkblattes hinausgehen, bedürfen deren schriftlicher Bestätigung.

#### Blanke Systems GmbH & Co. KG

Stenglingser Weg 68-70  
58642 Iserlohn/Germany

T +49 (0)2374 507-0  
F +49 (0)2374 507-4230

E info@blanke-systems.de  
I www.blanke-systems.de

Verfasser: BG 17.10.2016