



NOTRE COMPÉTENCE À VOTRE SERVICE



Protection durable



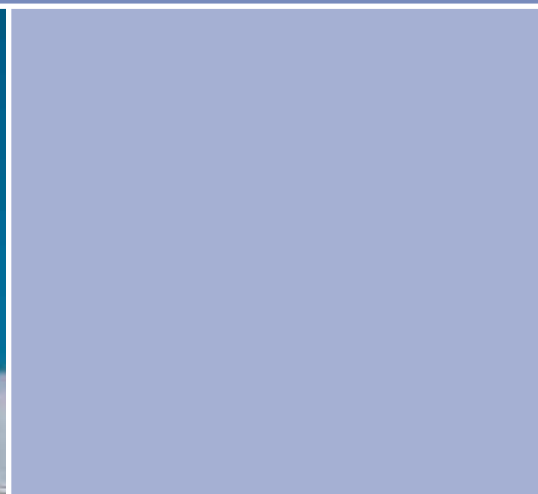
Systemes pour balcons et terrasses

Blanke • Profilés et accessoires de carrelage

La passion
du carrelage



Des systèmes de balcon de haute qualité technique qui empêchent des dommages coûteux.



Blanke, de nouvelles techniques pour la construction de vos balcons et vos terrasses !

Dès que l'on pense aux constructions ou aux assainissements des balcons ou des terrasses, on se pose souvent maintes questions sur le système le plus adéquat. Quels systèmes existent et quel est le système le plus approprié ? Que faut-il prendre en considération au moment du choix ou lors de la pose du système ? Faut-il procéder par la méthode dit "du lit mince" ou "du lit épais" pour la pose ?

Pour répondre à toutes ces exigences importantes, Blanke a développé plusieurs systèmes très pratiques qui répondent à tous ces besoins,

commençant par les frais liés à l'acquisition du système, en passant par la pose jusqu'à la protection durable de vos terrasses et balcon contre tous dommages.

Ci-dessous, une courte description des systèmes et composants correspondants. Si vous avez des questions ou désirez plus d'informations, contactez nous pour demander les documentations techniques détaillées. Vous pouvez aussi nous appeler, nous sommes toujours à votre service pour vous apporter des conseils.

Quel système correspond à vos exigences ?



Blanke•BALCON système 1 premium PLUS :

Blanke•BALCON système 1 premium PLUS est le produit phare parmi les systèmes de balcon. Il se compose d'un profilé de bord avec un support de gouttière, d'un système d'étanchéité, d'une natte spéciale de drainage pour pose sur lit mince et d'un mortier de chape à grande capacité de drainage qui s'étale au dessus de la natte du drainage. Cette nouvelle technique offre une protection durable de vos carreaux de balcons et terrasses.

4



Blanke•BALCON système 1 premium :

Blanke•BALCON système 1 premium est un des produits phare parmi les systèmes de balcon. Il se compose d'un profilé de bord avec un support de gouttière, d'un système d'étanchéité et de la natte spéciale de drainage pour pose sur lit mince, ce qui rend ce system parfait pour les constructions des balcons et terrasses et protège vos carreaux de façon durable.

6



Blanke•BALCON système 1 professionnel :

Blanke•BALCON système 1 professionnel est un système à multiples utilisations. Non seulement il offre la fonction d'un profilé de bord, mais il permet aussi l'intégration complète du système de gouttière pour l'écoulement de l'eau des balcons et des terrasses. Le revêtement céramique est posé en raccordement avec le système d'étanchéité.

7



Blanke•RINSYS :

Blanke•RINSYS est un nouveau système de gouttières pour l'écoulement de l'eau des balcons et des terrasses. Blanke•RINSYS se compose de plusieurs éléments et vous offre flexibilité à travers ses différentes fonctions.

8



Blanke•BALCON système 1 basic :

Blanke•BALCON système 1 basic est un des systèmes les plus économiques pour balcons et terrasses. Le revêtement céramique est posé en raccordement avec le système d'étanchéité.

9



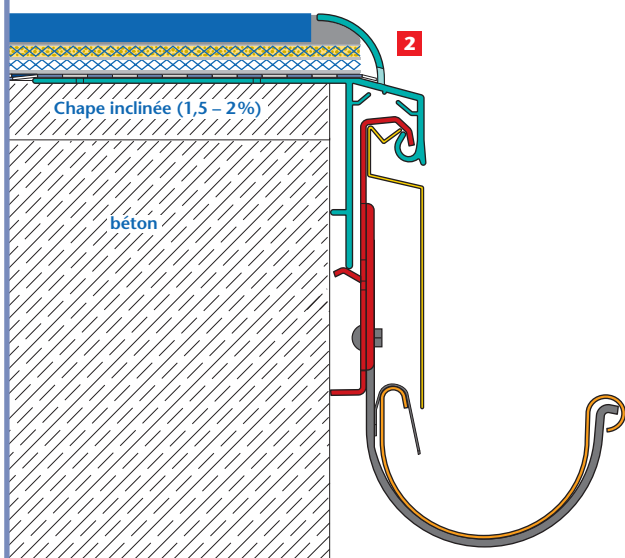
Blanke•BALCON système 2 classic PRO :

Blanke•BALCON système 2 classic PRO est spécialement conçu pour la pose sur un lit de gravier ou de concassé permettant un parfait écoulement de l'eau de toutes les terrasses et balcons.

10

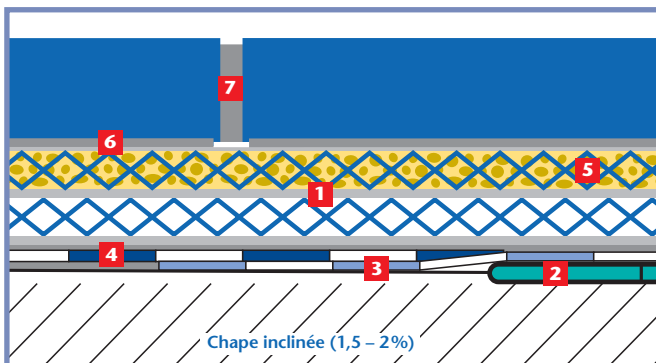


Blanke•BALCON système 1 premium PLUS

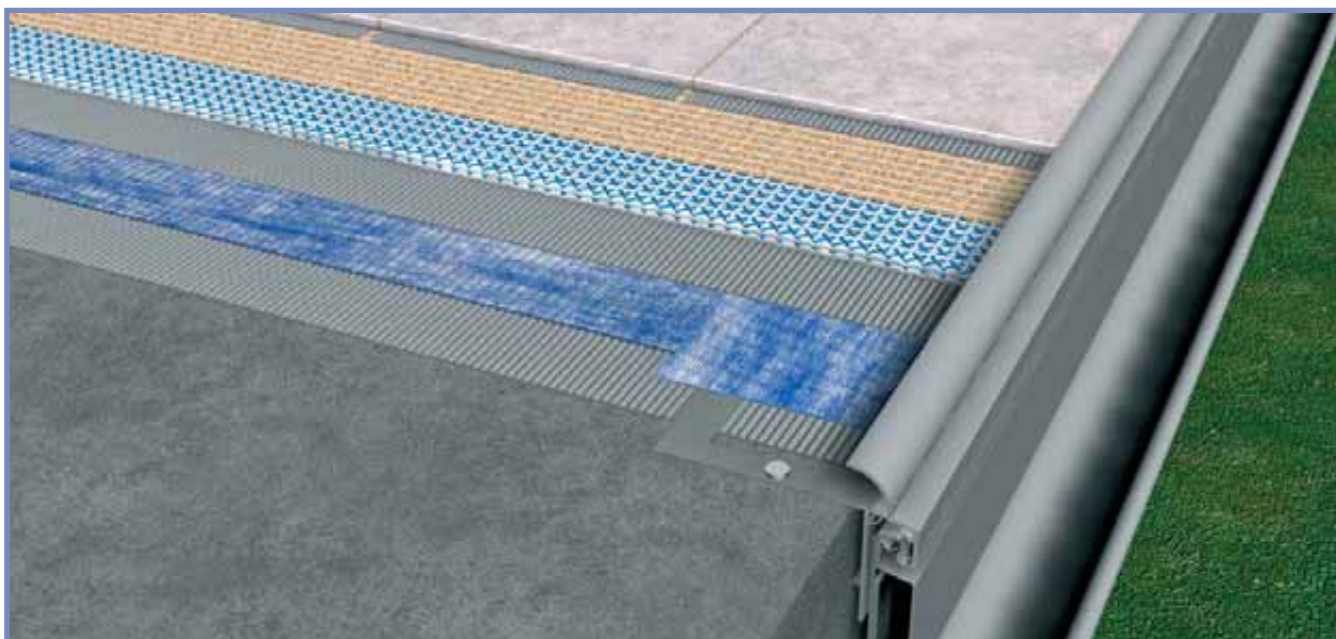


Blanke•BALCON système 1 premium PLUS offre une protection maximale contre les efflorescences, les dommages dus au gel et les fissures dans le revêtement céramique.

- Protection maximale contre les dommages dus au gel et fissures dans les revêtement céramiques
- Idéal pour les rénovations, drainage allant jusqu'à 100 % pour une hauteur de montage de seulement 18 mm
- Pas d'eau stagnante et pas de formation de mousse sur les joints ou sur les revêtements céramiques
- Séchage parfait et rapide, en particulier des pierres naturelles
- Fixation de gouttière pouvant être intégrée à tout moment
- Des charges ponctuelles élevées ne présentent aucune difficulté pour ce système

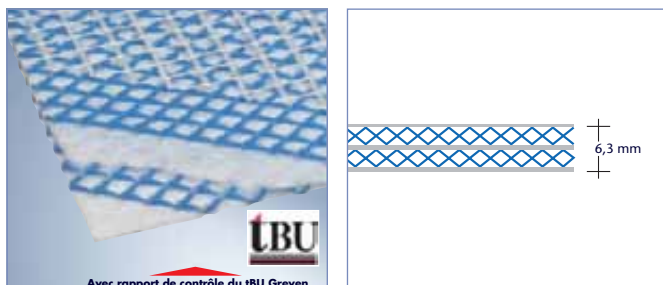


- | | |
|--|----------------------------------|
| 1 Blanke•ULTRA-DRAIN | 5 Blanke•ULTRA-MONOKORN |
| 2 Blanke•BALCON Profilé quart de rond de drainage | 6 C2 - colle de carrelage |
| 3 Blanke•DIBA 15 ou Blanke•DIBA 15 SK | 7 CG - jointure flex |
| 4 Blanke•DIBA 100 | |



Les composants du système en détail

1 Blanke•ULTRA-DRAIN



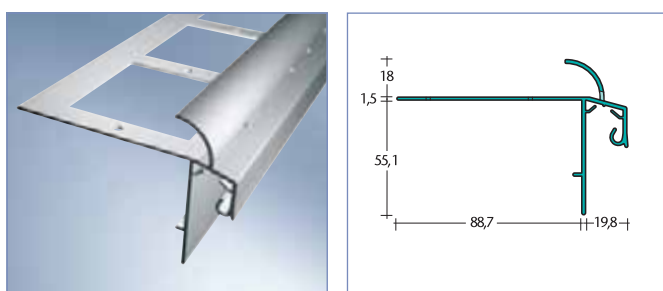
Blanke•ULTRA-DRAIN est une natte de drainage entre support et revêtement et de désolidarisation pour le carrelage et revêtement type marbre, pierre et reconstitué selon le procédé à lit mince et moyen. Il permet de drainer, assécher, et aérer le lit de colle sus-jacent jusqu'à 100% et cela à partir d'une épaisseur d'adhérence de seulement environ 6 mm. En tant que support de revêtement résistant à la pression, à la traction et à la torsion, il constitue également une excellente natte de désolidarisation et neutralise durablement les tensions pour des revêtements céramiques.

4 Blanke•DIBA 100



Blanke•DIBA 100 est une natte spéciale pour l'étanchéité à poser sous la natte Blanke•ULTRA-DRAIN. D'hauteur réduite (0,2 mm) sa fonction d'étanchéité est parfaite.

2 Blanke•BALCON Profilé quart de rond de drainage



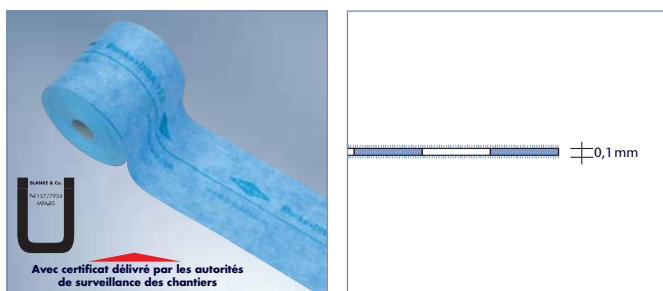
Blanke•BALCON Profilé quart de rond de drainage est un profilé de bordure en aluminium (**gris moyen, brun cuivre ancien ou acier spécial**) qui est utilisé pour arrêter les bords de balcons, de terrasses et de carrelage selon le procédé à lit mince. Il est équipé d'un support de gouttière intégré. Des trous de drainage spéciaux assurent un écoulement optimal de l'eau. La hauteur de ce profilé est équipée spécialement pour l'utilisation de la natte de drainage à lit mince Blanke•ULTRA-DRAIN. Le système est complété par divers raccords d'angles.

5 Blanke•ULTRA-MONOKORN



Blanke•ULTRA-MONOKORN est un mortier de chape à grande capacité de drainage pour l'égalisation des cavités supérieures (couches d'ancrage supérieure) de Blanke•ULTRA-DRAIN. Cela permet une évacuation encore meilleure de l'eau – précisément sous des revêtements céramiques et en particulier pour la pierre naturelle.

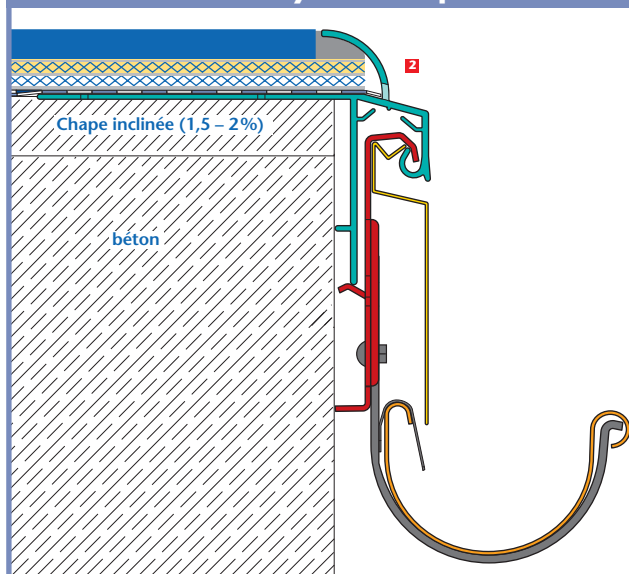
3 Blanke•DIBA 15 / Blanke•DIBA 15 SK / Blanke•DIBA 10 SK



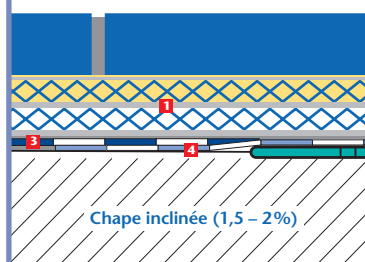
Blanke•DIBA 15 répond aux mêmes critères que la natte Blanke•DIBA 100, étant précisé qu'elle est principalement utilisée pour le pontage. Pour une exécution plus rapide, on peut également utiliser la natte Blanke•DIBA 10 SK, respectivement 15 SK auto-adhésive qui est principalement utilisée pour les joints droits de la bande d'étanchéité, pour les profilés de protection de bordure.



Blanke•BALCON système 1 premium



- Système de balcon de haute qualité, utilisable sur plan incliné de 1,5 à 2%
- D'une hauteur de montage de seulement 18 mm et donc idéal pour les assainissements
- Protection maximale contre les dommages dus au gel
- Rendement de drainage efficace
- Valeur d'adhérence de traction maximale
- Pose aisée
- Support de glissière pouvant être intégré à tout moment

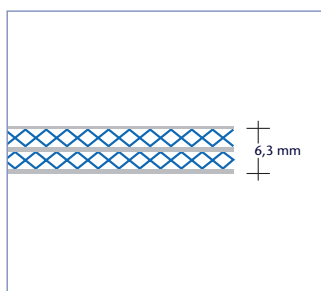


- 1 Blanke•ULTRA-DRAIN
- 2 Blanke•BALCON Profilé quart de rond de drainage
- 3 Blanke•DIBA 100
- 4 Blanke•DIBA 15 ou Blanke•DIBA 15 SK

1 Blanke•ULTRA-DRAIN



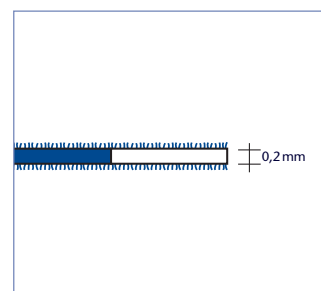
Avec rapport de contrôle du TBU Greven



3 Blanke•DIBA 100



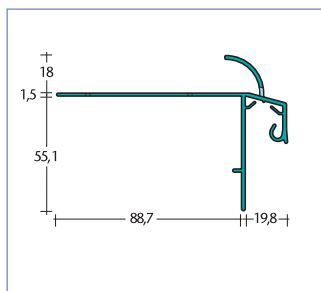
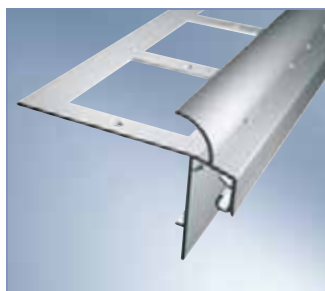
Avec certificat délivré par les autorités de surveillance des chantiers



Blanke•ULTRA-DRAIN est une natte de drainage entre support et revêtement et de désolidarisation pour le carrelage et revêtement type marbre, pierre et reconstitué selon le procédé à lit mince et moyen. Il permet de drainer, assécher, et aérer le lit de colle sus-jacent jusqu'à 100% et cela à partir d'une épaisseur d'adhérence de seulement environ 6 mm. En tant que support de revêtement résistant à la pression, à la traction et à la torsion, il constitue également une excellente natte de désolidarisation et neutralise durablement les tensions pour des revêtements céramiques.

Blanke•DIBA 100 est une natte spéciale pour l'étanchéité à poser sous la natte Blanke•ULTRA-DRAIN. D'hauteur réduite (0,2 mm) sa fonction d'étanchéité est parfaite.

2 Blanke•BALCON Profilé quart de rond de drainage

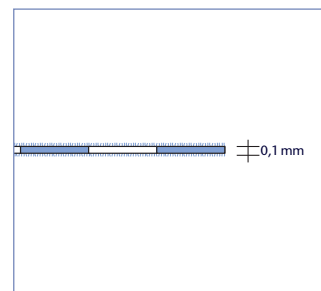


Blanke•BALCON Profilé quart de rond de drainage est un profilé de bordure en aluminium (**gris moyen, brun cuivre ancien ou acier spécial**) qui est utilisé pour arrêter les bords de balcons, de terrasses et de carrelage selon le procédé à lit mince. Il est équipé d'un support de gouttière intégré. Des trous de drainage spéciaux assurent un écoulement optimal de l'eau. La hauteur de ce profilé est équipée spécialement pour l'utilisation de la natte de drainage à lit mince Blanke•ULTRA-DRAIN. Le système est complété par divers raccords d'angles.

4 Blanke•DIBA 15 / Blanke•DIBA 15 SK / Blanke•DIBA 10 SK

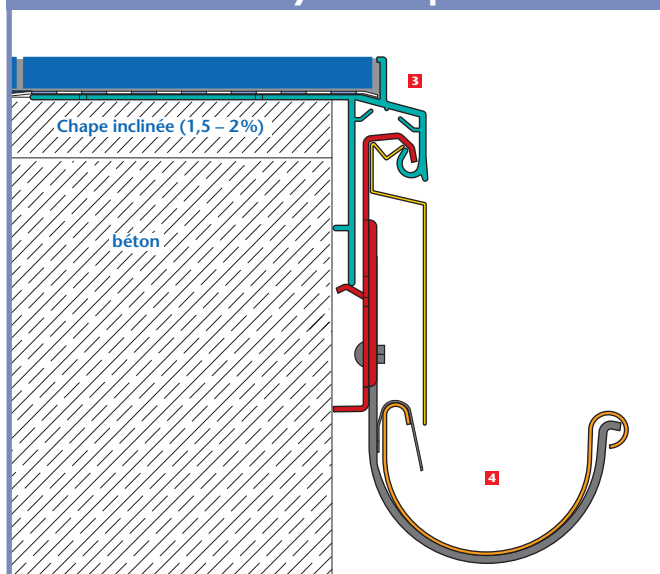


Avec certificat délivré par les autorités de surveillance des chantiers

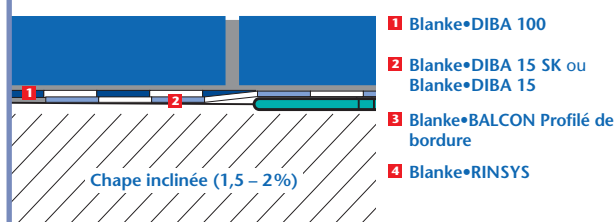


Blanke•DIBA 15 répond aux mêmes critères que la natte Blanke•DIBA 100, étant précisé qu'elle est principalement utilisée pour le pontage. Pour une exécution plus rapide, on peut également utiliser la natte Blanke•DIBA 10 SK, respectivement 15 SK auto-adhésive qui est principalement utilisée pour les joints droits de la bande d'étanchéité, pour les profilés de protection de bordure.

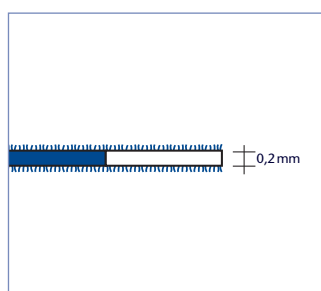
Blanke•BALCON système1 professionnel



- Système d'étanchéité recommandé pour les professionnels
- Etanchéité parfaite dans la liaison
- Pose aisée
- Complété par des coins intérieurs et extérieurs soudés hermétiquement ainsi que par des raccords
- Pouvant être combiné avec tous les Blanke•BALCON profilés avec fixation de gouttière

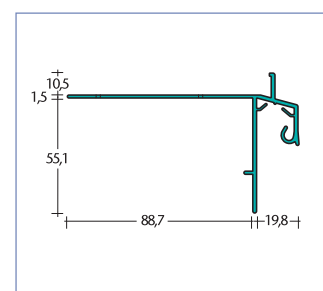


1 Blanke•DIBA 100



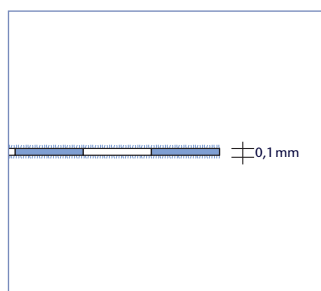
Blanke•DIBA 100 est une natte spéciale pour l'étanchéité à poser sous la natte Blanke•ULTRA-DRAIN. D'hauteur réduite (0,2 mm) sa fonction d'étanchéité est parfaite.

3 Blanke•BALCON Profilé de bordure



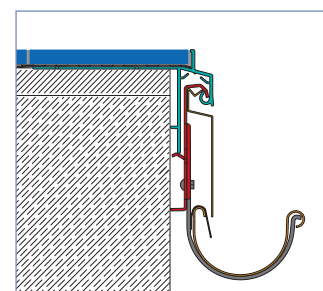
Blanke•BALCON Profilé de bordure en aluminium (gris moyen) est utilisé pour arrêter les bords du balcon et des terrasses ainsi que les carreaux céramiques selon le procédé à lit mince. Il offre en outre la possibilité d'intégrer un système de gouttières facilement. Le système est complété par de nombreux raccords et raccords d'angles.

2 Blanke•DIBA 15 / Blanke•DIBA 15 SK / Blanke•DIBA 10 SK



Blanke•DIBA 15 répond aux mêmes critères que la natte Blanke•DIBA 100, étant précisé qu'elle est principalement utilisée pour le pontage. Pour une exécution plus rapide, on peut également utiliser la natte Blanke•DIBA 10 SK, respectivement 15 SK auto-adhésive qui est principalement utilisée pour les joints droits de la bande d'étanchéité, pour les profilés de protection de bordure.

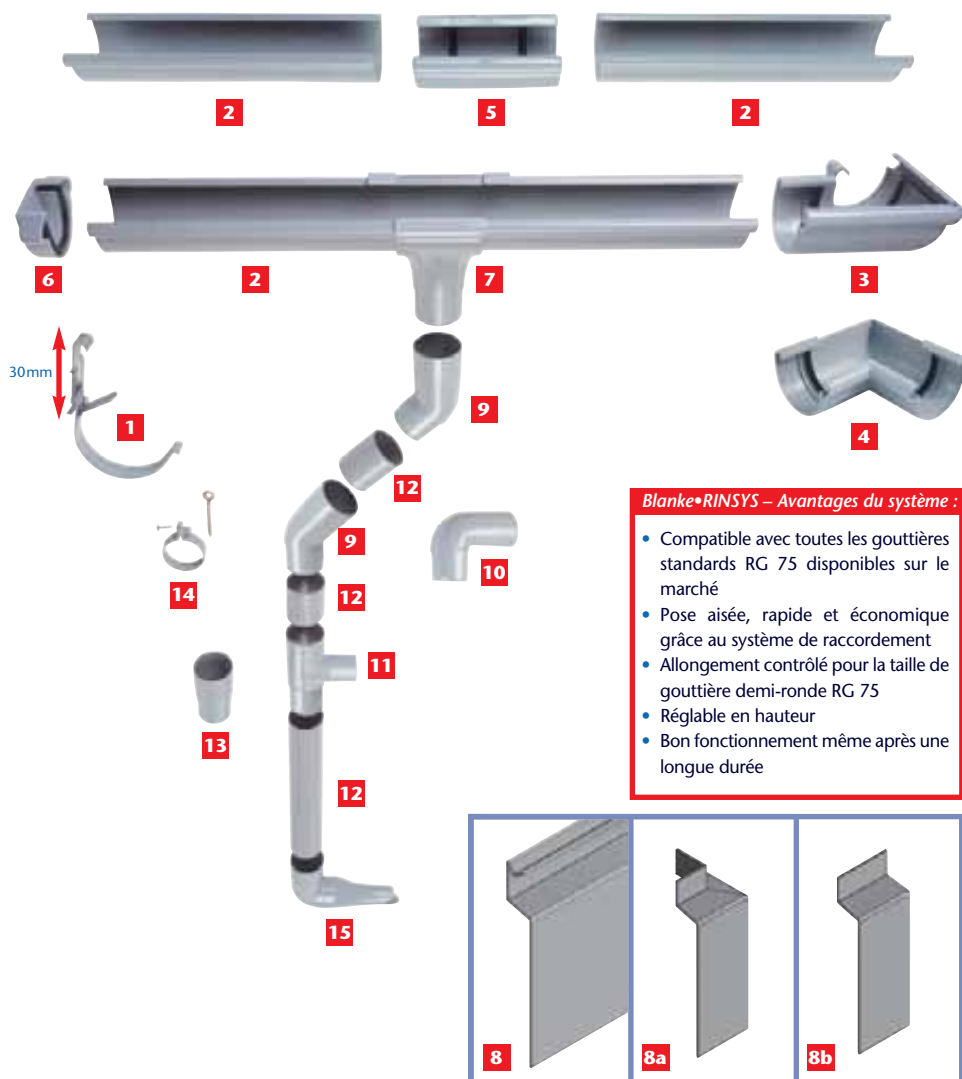
4 Blanke•RINSYS



Blanke•RINSYS est un système de gouttière nouveau pour l'écoulement de l'eau des balcons et des terrasses. Il est d'utilisation universelle (RG 75) et bien sûr compatible avec tous les Blanke•BALCON profilés.



Blanke•RINSYS

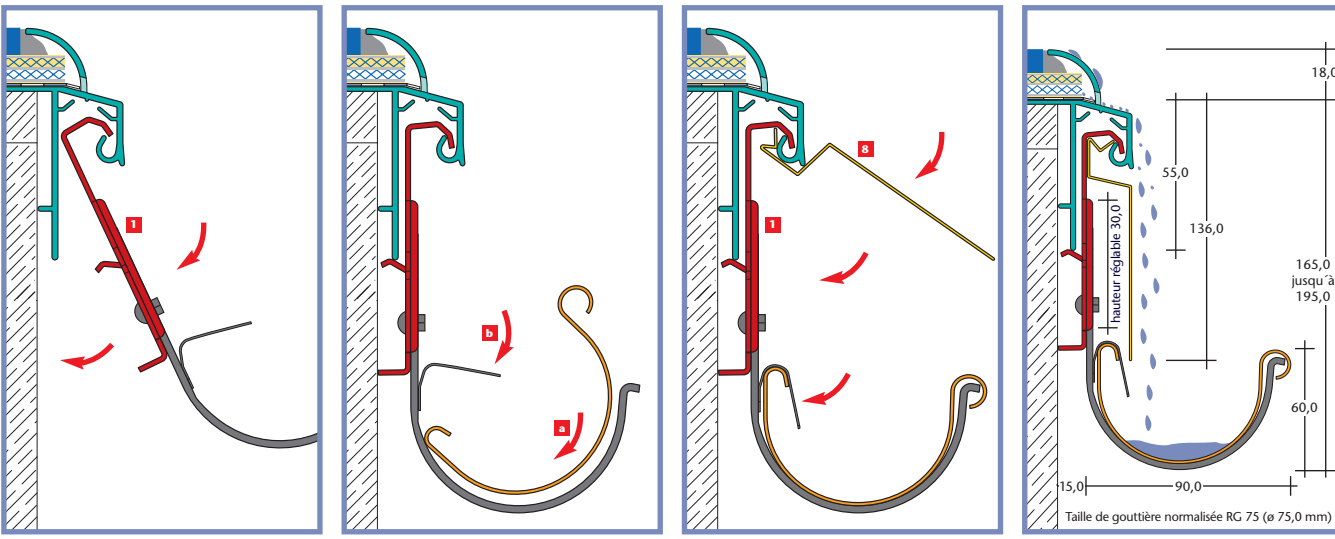


Blanke•RINSYS – Avantages du système :

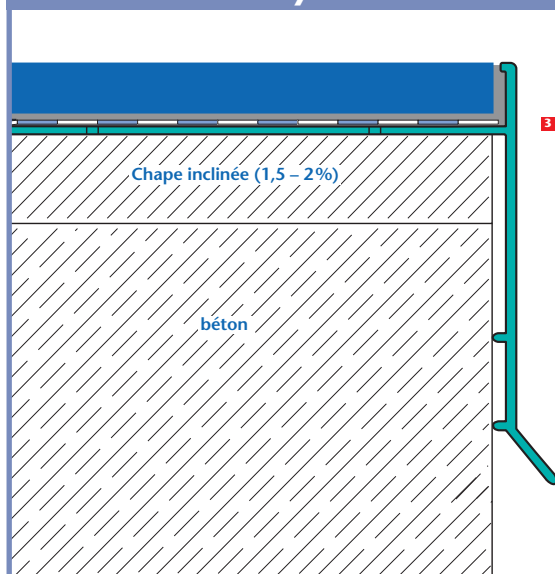
- Compatible avec toutes les gouttières standards RG 75 disponibles sur le marché
- Pose aisée, rapide et économique grâce au système de raccordement
- Allongement contrôlé pour la taille de gouttière demi-ronde RG 75
- Réglable en hauteur
- Bon fonctionnement même après une longue durée

Blanke•RINSYS est un système de gouttières pour l'écoulement de l'eau des balcons et des terrasses. On peut le suspendre très aisément dans les Blanke•Profils de bordure, comme le Blanke•BALCON quart de rond de drainage ainsi que le Blanke•BALCON profilé de bordure. Grâce à la plaque Blanke•de recouvrement, l'eau qui s'écoule arrive directement dans la gouttière.

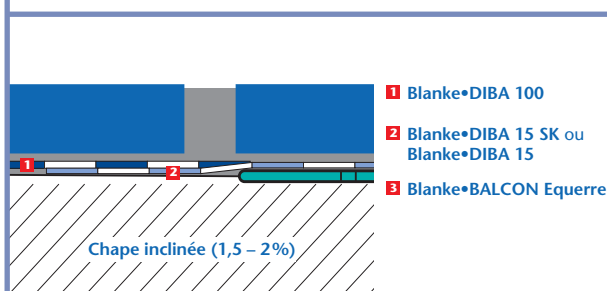
- 1** Blanke•RINSYS - Support de gouttière RG 75
Hauteur réglable par un support de fixation, boulon brut à tête bombée et collet carré, écrou et un appui.
- 2** Blanke•RINSYS - Gouttière de balcon RG 75
- 3** Blanke•RINSYS - Coin extérieur 90°
- 4** Blanke•RINSYS - Coin intérieur 90°
- 5** Blanke•RINSYS - Raccord de gouttière
- 6** Blanke•RINSYS - Pièce d'extrémité de gouttière
- 7** Blanke•RINSYS - Tubulure d'écoulement
Raccordement à l'écoulement de RG75 à DN 53 avec connecteur étanche.
- 8** Blanke•RINSYS - Plaque de recouvrement de gouttières
Pour être raccrochée au profilé. Sert de cape et de protection contre les projections d'eau. Pièce de recouvrement de gouttière coin extérieur 90° adéquats disponibles.
- 9** Blanke•RINSYS - Pièce courbée du tuyau 45°
- 10** Blanke•RINSYS - Pièce courbée du tuyau 87°
- 11** Blanke•RINSYS - Raccord tubulaire 87°
- 12** Blanke•RINSYS - Tuyau de descente
- 13** Blanke•RINSYS - Manchon de fixation
- 14** Blanke•RINSYS - Jeu de colliers pour tuyaux
- 15** Blanke•RINSYS - Pièce d'évacuation



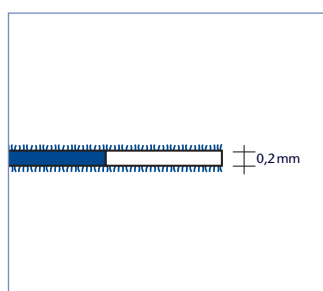
Blanke•BALCON système 1 basic



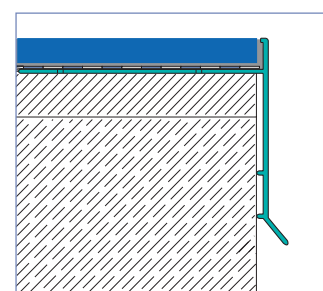
- Système de balcon économique
- Montant profilé spécialement strié pour une plus grande largeur d'étanchéité
- Système d'étanchéité approuvé par les autorités de surveillance des chantiers
- Très bon drainage par rejet
- Complété par des coins intérieurs et extérieurs hermétiquement soudés ainsi que par des raccords



1 Blanke•DIBA 100



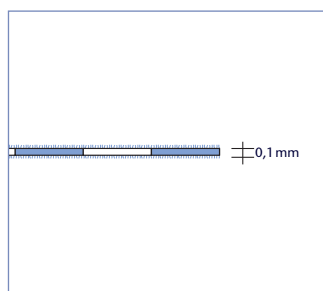
3 Blanke•BALCON Equerre



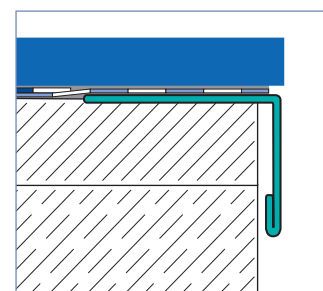
Blanke•DIBA 100 est une bande d'étanchéité pour les grandes surface en liaison avec des revêtements céramiques. Parmi les avantages de cette bande, elle mince, offre une étanchéité absolue et résiste aux charges mobiles.

Blanke•BALCON Equerre un profilé de bordure angulaire en aluminium (**gris moyen, brun cuivre ancien ou acier spécial**) qui est utilisé pour limiter le bord des balcons et des terrasses ainsi que d'avoir une propre finition des revêtements céramiques. Avec une hauteur de montage de seulement 8,5 / 10,5 mm, ce profilé est spécialement conçu pour les étanchéités en liaison. La face inférieure du montant à déviation oblique sert de système « goutte d'eau » et protège ainsi la maçonnerie de l'humidité.

2 Blanke•DIBA 15/Blanke•DIBA 15 SK/Blanke•DIBA 10 SK



4 Alternative de montage Blanke•BALCON Equerre de recouvrement / plus

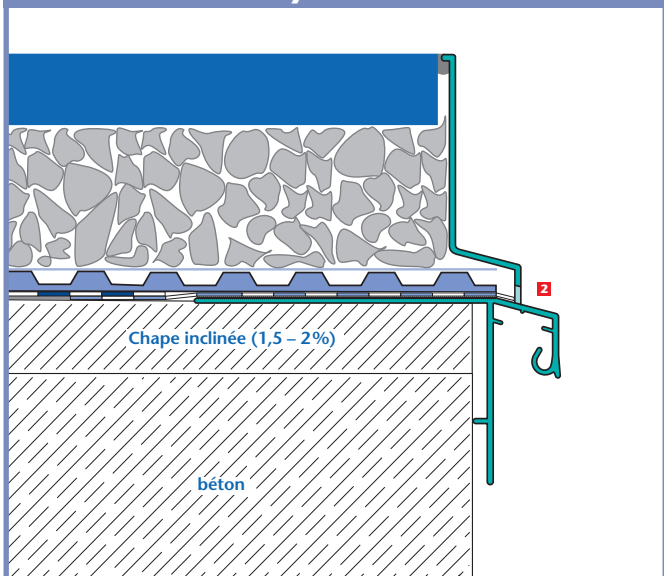


Blanke•DIBA 15 répond aux mêmes critères que la natte Blanke•DIBA 100, étant précisé qu'elle est principalement utilisée pour le pontage. Pour une exécution plus rapide, on peut également utiliser la natte Blanke•DIBA 10 SK, respectivement 15 SK auto-adhésive qui est principalement utilisée pour les joints droits de la bande d'étanchéité, pour les profilés de protection de bordure.

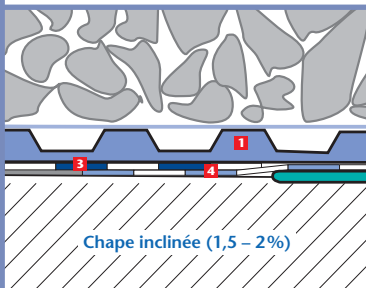
Blanke•BALCON système 1 basic peut aussi être employé avec Blanke•Equerre de recouvrement / Blanke•Equerre de recouvrement plus. Profilé de bordure à ongles en aluminium (**brun, gris ou blanc**) ou en Inox qui est exclusivement utilisé pour la finition des terrasses et des balcons.



Blanke•BALCON système 2 classic PRO

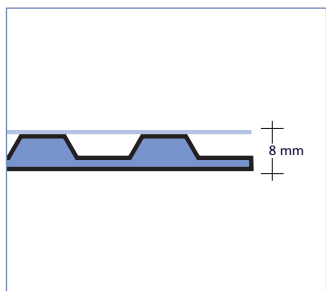


- Système de balcons avec fonction de drainage optimal
- Une ouverture intégrée garantit le passage de la natte de drainage (Blanke•DRAIN-Mat)
- Utilisation rapide et efficace
- Complétée par des angles intérieurs et extérieurs hermétiquement soudés ainsi que par des raccords
- Support de gouttière pouvant être intégré à tout moment



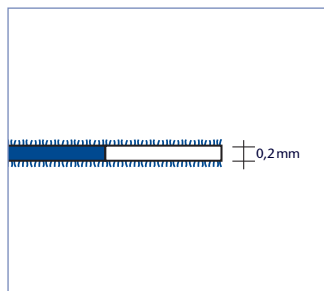
- 1 Blanke•DRAIN-Mat
- 2 Blanke•BALCON Drainage et pare-gravier
- 3 Blanke•DIBA 100
- 4 Blanke•DIBA 15 SK ou Blanke•DIBA 15

1 Blanke•DRAIN-Mat



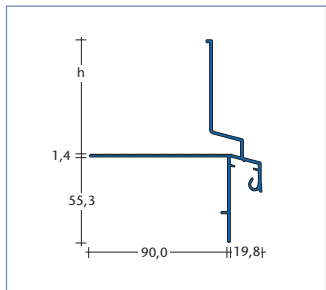
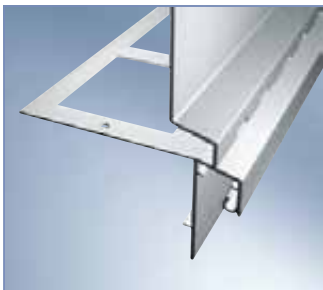
Blanke•DRAIN-Mat est une natte de drainage à picots en polyéthylène non-tissé, présentant une résistance à la traction extrêmement élevée. Elle garantit en même temps un drainage rapide et durable lors de la pose libre. Elle est utilisable de préférence pour la pose dans un lit de gravillon ou de gravier, sur des appuis surélevés de mortiers ainsi que pour la pose sur lit épais pour un drainage capillaire passif. Une résistance maximale à la pression allant jusqu'à 20 t/m² ainsi qu'une résistance élevée à la déformation pour des températures allant jusqu'à 80°C.

3 Blanke•DIBA 100



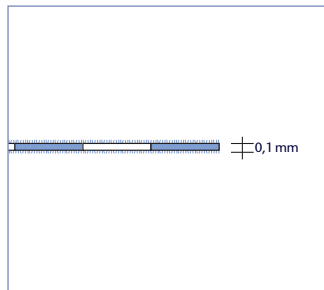
Blanke•DIBA 100 est une natte spéciale pour l'étanchéité à poser sous la natte Blanke•ULTRA-DRAIN. D'hauteur réduite (0,2 mm) sa fonction d'étanchéité est parfaite.

2 Blanke•BALCON Drainage et pare-gravier



Blanke•BALCON Drainage et pare-gravier est un profilé de bordure spécial qui se distingue par sa résistance maximale à la torsion. Le profilé en aluminium de haute qualité (**gris moyen, brun cuivre ancien ou acier spécial**) se pose sur des sols de fondation meubles, techniquement un profilé de drainage et un profilé de décoration sur le plan visuel. Il convient particulièrement au raccordement sur des balcons et des terrasses sur lesquels les revêtements sont posés librement sur du gravier ou des appuis surélevés.

4 Blanke•DIBA 15 / Blanke•DIBA 15 SK / Blanke•DIBA 10 SK

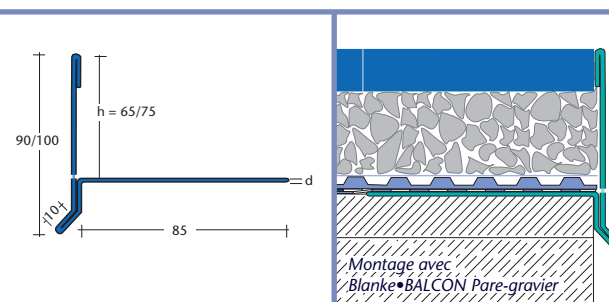


Blanke•DIBA 15 répond aux mêmes critères que la natte Blanke•DIBA 100, étant précisé qu'elle est principalement utilisée pour le pontage. Pour une exécution plus rapide, on peut également utiliser la natte Blanke•DIBA 10 SK, respectivement 15 SK auto-adhésive qui est principalement utilisée pour les joints droits de la bande d'étanchéité, pour les profilés de protection de bordure.

Blanke•BALCON Pare-gravier (Profilé alternatif au Blanke•BALCON système 2 classic PRO)

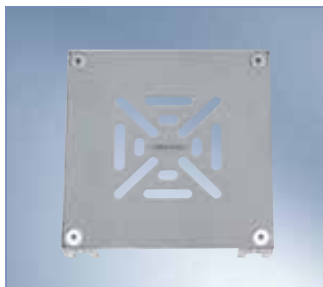


- Profilé de bordure avec trous de drainage.
- Idéal pour les bordures de terrasses et balcons avec libre pose de revêtements sur du mortier ou des appuis surélevés (gravier).
- Assure un écoulement optimal de l'eau
- Livrable en aluminium et en acier spécial brossé.
- Système complété par des raccords et des angles intérieurs et extérieurs



Accessoires pratiques pour l'installation des systèmes Blanke•BALCON

Blanke•RENOROST



Blanke•RENOROST est une grille de rénovation et de recouvrement pour une utilisation sur des évacuations de sol étanches déjà existants. Blanke•RENOROST peut être utilisée à l'intérieur comme à l'extérieur.

Blanke•DIBA-COLL



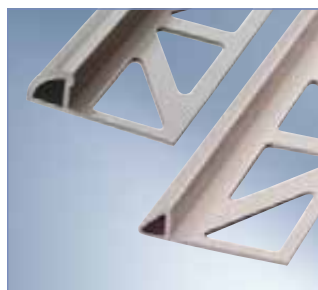
Blanke•DIBA-COLL est une colle universelle qui garantit un collage parfaitement étanche à l'eau des bandes d'étanchéité Blanke•DIBA et des accessoires dans le domaine des chevauchements et des raccords aux composants.

Blanke•BALCON Profilé de décoration



Blanke•BALCON Profilé de décoration est un nouveau style de profilé très décoratif. Il est idéal comme de cache de bordure des coins, en particulier pour les balcons et les terrasses. En outre, le Blanke•BALCON Profilé de décoration peut-être également utilisé comme plinthe décorative dans le domaine intérieur.

Blanke•Profilés quart de rond / Blanke•Profilés triangulaires



Avec Blanke•Profilés quart de rond et Blanke•Profilés triangulaires, les plinthes en céramique donnent un effet encore plus décoratif.



NOTRE COMPÉTENCE À VOTRE SERVICE



ad-hok.com

Blanke GmbH & Co. KG

Stenglingser Weg 68-70 • D-58642 Iserlohn • Germany

Telefon +49 (0) 23 74 - 50 7-0

Telefax +49 (0) 23 74 - 50 7-42 00

E-Mail info@blanke-co.de

Internet www.blanke-co.com