

WESKO Ambiente Duschelemente



Beschreibung

WESKO Ambiente Duschelemente werden zur Herstellung eines bodengleichen Duschplatzes eingesetzt und verfügen über eine werksseitig applizierte Oberfläche. Das Duschelement besteht aus einer Trägerplatte aus WESKO, einer umlaufenden Dichtmanschette, einer Ablaufeinheit und einer Oberfläche aus dekorativem Schichtstoff (HPL). WESKO Ambiente Duschelemente werden in 18 verschiedenen Dekoren und insgesamt 14 Standardabmessungen angeboten. Sonderanfertigungen bis zu einer Abmessung von 1200 x 2000 mm sind möglich. Der Ablauf ist zentriert und mit einer dekorgleichen Ablaufabdeckung versehen. Alle WESKO Ambiente Duschelemente verfügen über eine fugenlose Oberfläche, die standardmäßig antibakterielle Eigenschaften aufweist.



WESKO Ambiente Duschelemente

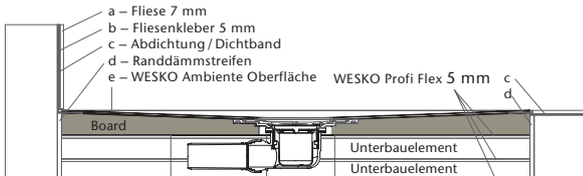
- bodenebenes Duschsystem als Komplettsystem mit Punktentwässerung, werksseitig vorgefertigt mit HPL-Oberfläche in 18 verschiedenen Dekoren, Abdeckung des Ablaufs aus demselben Material / Dekor, werksseitig integrierte Abdichtmanschette mit vorgeprägten Ecken zur Abdichtung an angrenzende Wände/Boden, mit vorgeformtem Gefälle von ca. 2,0 – 2,5 %
- waagerechter oder senkrechter Ablauf (nicht im Lieferumfang enthalten, als Zubehör zu bestellen)
- Ablaufleistung waagerechter Ablauf: 30 l/min.
- Ablaufleistung senkrechter Ablauf: 30 l/min.
- normgerechter DN 50 Anschluss
- Passgenaue Sonderanfertigungen bis 1200 x 2000 mm Duschplatzgröße möglich
- Lichtunempfindlich bei Verwendung im Innenausbau nach DIN EN 438-2
- standardmäßig anti-bakterielle Oberfläche
- hoch belastbar und stoß- bzw. kratzfest
- hohe Stabilität und Trittfestigkeit durch Trägerplatte aus WESKO Hartschaumplatte
- DIN 4109 / VDI 4100 / ÖNORM B 8115 / SIA181 (s. Prüfbereich auf www.wesko-sanitaer.de)
- rollstuhlbefahrbar
- standardmäßig rutschhemmend

Oberflächenstruktur	DIN 51130	DIN 51097
Crush	R10	B
Soft	R9	B
Frost	R10	-
Classy	R10	A

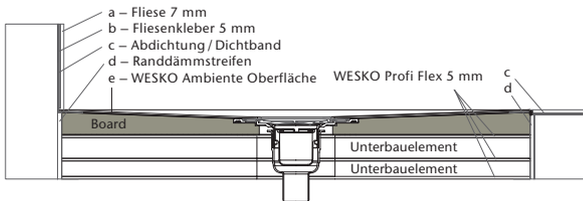
WESKO Ambiente Duschelemente

Schnitt Duschsysteme

WESKO Ambiente Duschelement mit waagrechtem Ablauf



WESKO Ambiente Duschelement mit senkrechtem Ablauf

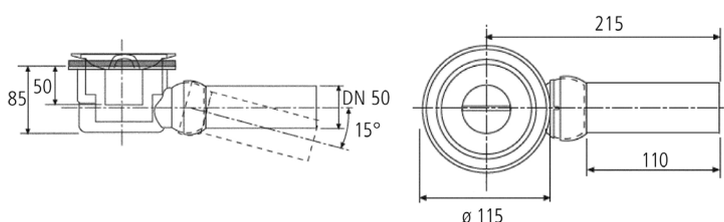


Ablauf

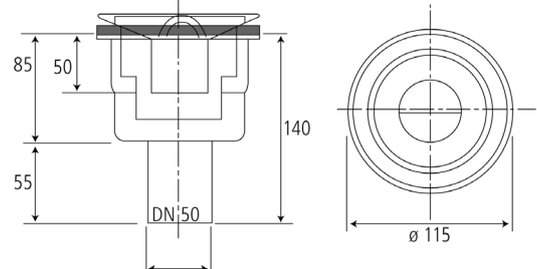
- Ablauf waagrecht nach DIN I ÖNORM EN 274: Ablaufstutzen DN 50
Ablaufleistung im System WESKO Ambiente: 30 l/min
Herausnehmbarer Siphoneinsatz
- Ablauf senkrecht nach DIN I ÖNORM EN 274: Ablaufstutzen DN 50
Ablaufleistung im System WESKO Ambiente: 30 l/min
Herausnehmbarer Siphoneinsatz

Ansicht Ablauf

Ablauf waagrecht



Ablauf senkrecht



WESKO Ambiente Duschelemente

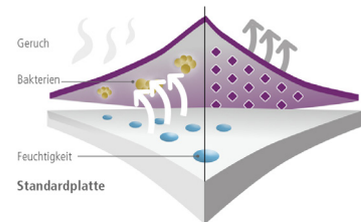
Oberfläche

Dekorativer Schichtstoff (HPL = High Pressure Laminate) nach DIN EN 438.
Stärke der dekorativen Oberfläche 3 mm.

Standardmäßig antibakterielle Eigenschaften, dauerhaft auf der unbeschädigten Oberfläche wirksam durch integrierte Behandlung der Oberfläche.

Eliminiert innerhalb von 24 Stunden 99,9% folgender Keime:

Escherichia coli, Enterococcus hirae, Listeria monocytogenes, Staphylococcus aureus (MRSA), Staphylococcus aureus, Salmonella enteritidis (2), Mycobacterium smegmatis.



Pflege und Desinfektion der Oberfläche siehe separate Pflegeanleitung.

Hartschaumträgerplatte

Hartschaum aus expandierbarem Polystyrol (EPS)

Eigenschaft	Norm	Daten	Einheit
Rohdichte EPS	DIN 53420	> 80	kg/m ³
E-Modul (Druckvers.)	DIN 53457	31	MPa
Wärmeleitfähigkeit	EN 12667	0,0344	W/mK (Hartschaumkern)
Brandverhalten	EN 13501-1	B2	–

Zubehör - WESKO Unterbauelemente

Material: Hartschaum aus expandiertem Polystyrol (EPS)

Eigenschaft	Norm	Daten	Einheit
Rohdichte EPS	DIN 53420	30	kg/m ³
E-Modul (Druckvers.)	DIN 53457	9,5	MPa
Brandverhalten	EN 13501-1	B2	–
Druckfestigkeit bei 10% Stauchung	DIN EN 826	0,2	N/mm ² (Hartschaumkern)