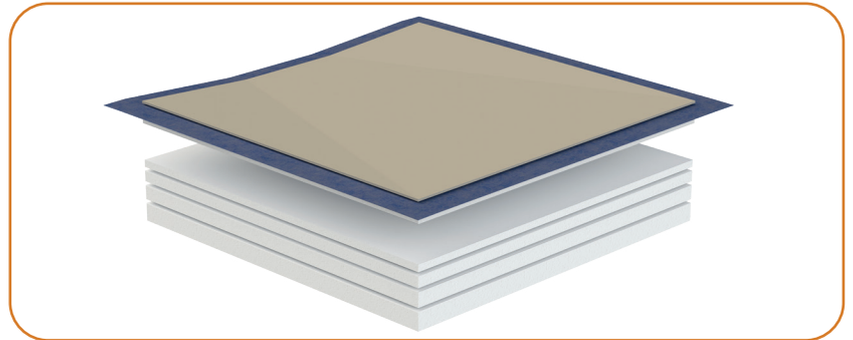


DUSCHFLÄCHE SYSTEMBOARD^{PLUS}

Das Gefälleelement besteht aus hochwertigem High Density Polystyrol (HDPS®) mit werkseitig aufgebracht haptischer, seidenmatter und rutschhemmender Oberfläche. aus Mineralwerkstoff. Optional ist eine fugenlose Auf- oder Abkantung möglich. Zusätzlich lassen sich Sitzelemente zu einem puristisch modernen Sitzplatz in der Dusche perfektionieren, indem die sichtbaren Seiten fugenlos mit Mineralwerkstoff ausgestattet werden.



Produktbeschreibung

- Duschfläche mit Wandentwässerung für Wandeinläufe GEBERIT
- Hochwertige 6 mm starke Oberfläche aus Mineralwerkstoff, rutschhemmend nach DIN 51097, Gruppe B zum bauseitigen Aufbringen.
- Inkl. Montagekleber zum Aufbringen der Designoberfläche
- Werkseitig aufgebrauchte Vliesabdichtung nach DIN 18534-1, Wassereinwirkungsklasse W2-I
- Umlaufend 70 mm Vliesüberstand zur Abdichtung zu Wand und Boden
- Mit Unterbausystem compact, vierteilig 20/30/40/50 mm zur Höhenanpassung auf der Baustelle

Oberflächen-Farben



Farbwiedergabe dient nur der Orientierung und ist kein Referenzmuster.

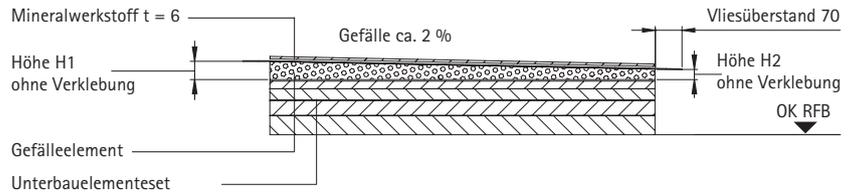
Anforderungen an den Untergrund

eben
staubfrei
schwingungsfrei

Zubehör

Ablauf (über den FGH)
Passend für GEBERIT Wandabläufe
DUOFIX 111.581.00.1
DUOFIX 111.580.00.1 - DUOFIX 111.589.00.1
DUOFIX 111.587.00.1, DUOFIX 111.593.00.1
DUOFIX 111.591.00.1 GIS 461.736.00.1 - GIS 461.734.00.1
Sanbloc 440.736.00.1 - Sanbloc 440.734.00.1
Kombifix 457.536.00.1 - Kombifix 457.534.00.1

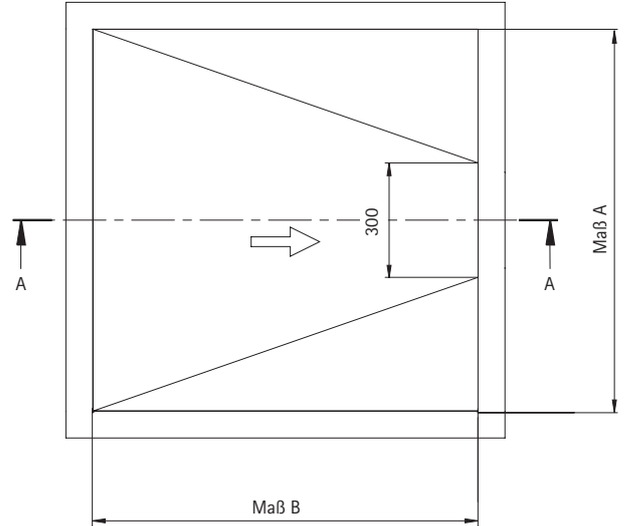
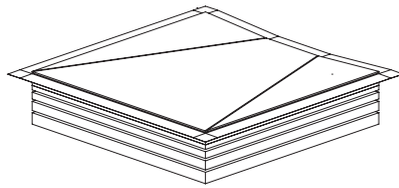
Ansatzkleber (Flexfliesenkleber) für die Verklebung der Elemente auf dem Rohfußboden bzw. mit dem Unterbauelement - Art. SH 32310
Mineralische Dichtschlämme 2K - Art. SH 32313N



Schnitt A-A



Download PDF
Einbauanleitung
EBA40494



Allgemeine Draufsicht SYSTEMBOARD^{PLUS}

Technische Änderungen vorbehalten!
Stand 04/2018 Skizze unmaßstäblich

Maßangaben in mm		Aufbauhöhe ohne Unterbau und Mineralwerkstoff-Oberfläche		Gewicht in kg	Art.-Nr.*
Maß A Position Rinne	Maß B	Höhe H1	Höhe H2		
900	900	50	30	19,05	WP29090XXX
900	1200	55	30	25,4	WP290120XXX
900	1400	60	30	29,63	WP290140XXX
1000	1000	50	30	23,52	WP2100100XXX
1000	1200	55	30	30	WP2100120XXX
1000	1400	60	30	35,6	WP2100140XXX
1200	1200	55	30	33,87	WP2120120XXX

* xxx = Farbe Oberfläche (Bsp. WP2100100005 = SYSTEMBOARD^{PLUS} 1000 x 1000 mm in GRAPHIT)