

Leistungserklärung für das Bauprodukt BASWA Installationsplattform / *Declaration of Performance for the construction product BASWA Installation platform*

Gemäss / according: EU -BauPVO / *Products Regulation Nr:305/2011*

<p>Eindeutiger Kenncode des Produkttyps / <i>Unique identification code of the product type</i></p>	<p>BASWA Installationsplattform (Gehäuse/Box aus Knauf Vidiwall Gipsfaserplatten) / <i>BASWA installation platform (Enclosure/box made of Knauf Vidiwall gypsum fiber boards)</i> Art.No : a374, a375, a206, a208, a376, a377, a372, a373, a378, a379, a214, a216, a380, a381, a218, a220, a385, a384</p>
<p>Verwendungszweck (e) / <i>Intended use(s)</i></p>	<p>BASWA Installationsplattform – Gehäuse/Box aus Knauf Vidiwall Gipsfaserplatten zur Aufnahme von Einbauten in BASWA Akustikoberflächen /<i>BASWA Installation Platform – Enclosure/box made of Knauf Vidiwall gypsum fiber boards for mounting fixtures in BASWA acoustic surfaces</i></p>
<p>Hersteller / <i>Manufacturer</i></p>	<p>BASWA acoustic AG, Marmorweg 10, 6283 Baldegg, Schweiz/ <i>Switzerland</i></p>
<p>System (e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit / <i>System (s) for assessing and constancy of performance</i></p>	<p>AVCP System 4: gemäß EU-BauPVO (CPR) Nr. 305/2011. Für dieses Produkt ist keine notifizierte Stelle erforderlich. / <i>in accordance with the EU Construction Products Regulation (CPR) No. 305/2011. No notified body is required for this product</i></p>
<p>Harmonisierte Norm / <i>Harmonized standard</i></p>	<p>DIN EN 15283-2</p>

Erklärte Leistung (en) / Declared performance(s)

Wesentliche Merkmale / Main features	Leistung / Performance Harmonisierte Technische Spezifikation / Harmonised Technical Specification	AVCP System
Brandverhalten / Reaction to fire	A2-s1,d0 / EN 13501-1:2018 (EN 15824:2017)	System 3
Wasserdampfdiffusionszahl μ / Water vapor diffusion coefficient μ	21 / EN ISO 12572	System 4
Wärmeleitfähigkeit / Thermal conductivity	$\leq 0,30$ W/(m·K) / EN ISO 10456	System 4
Dauertemperaturbelastung max/ Maximum continuous temperature load	≤ 50 °C	System 4
Druckfestigkeit / Compressive strength	7,5 N / mm ² / EN 15283-2	System 4
Biegezugfestigkeit / Flexural strength	4,5 N / mm ² / EN 15283-2	System 4

NPD = no performance determined

- Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich. / *The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. The manufacturer of the above-mentioned product in accordance with Regulation (EU) No 305/2011 is the sole responsibility of the above-mentioned manufacturer.*
- Diese Leistungserklärung wird im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 unter der alleinigen Verantwortung des oben genannten Herstellers ausgestellt / *This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above*
- Für die in dieser BASWA-Leistungserklärung aufgeführten wesentlichen Merkmale der eingesetzten Knauf Vidiwall Gipsfaserplatten gelten die in der Knauf-Leistungserklärung gemäß EN 15283-2 erklärten Leistungen. Die BASWA Installationsplattform übernimmt diese Materialeigenschaften unverändert. *The performance characteristics of the Knauf Vidiwall gypsum fiberboards used, as listed*

*in this BASWA Declaration of Performance, are subject to the performance specifications set forth in the Knauf Declaration of Performance in accordance with EN 15283-2.
The BASWA installation system adopts these material properties without modification.*

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Christian Hoppenheit / Product Manager

Datum: 19.03.2026

Ort: Baldegg / Switzerland