

LEISTUNGSERKLÄRUNG

REFERENZNUMMER: AH-5300



1. KENNCODE DES PRODUKTTYPUS: **Klöber HydroStop EU – AlphaHybrid 5300**
Art.-Nr. KA 3022, KA 3023, KA 3025, KA 3027, KA 3028, KA 3032, KA 3033, KA 3041

2. VERWENDUNGSZWECK: Flüssig aufzubringende Dachabdichtung auf der Basis eines Polyurethans

3. HERSTELLER: **Klöber GmbH**
Scharpenberger Str. 72-90
58256 Ennepetal
Deutschland

5. SYSTEM ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT: **System 3**

- 6b. EUROPÄISCHES BEWERTUNGSDOKUMENT: ETAG 005
EURPÄISCH TECHNISCHE BEWERTUNG: ETA-13/0654
TECHNISCHE BEWERTUNGSSTELLE: Deutsches Institut für Bautechnik
NOTIFIZIERTE STELLE: MPA, Beethovenstraße 52, 38106 Braunschweig
Not. Nr.: **0761**

9. ERKLÄRTE LEISTUNG

EIGENSCHAFTEN / WESENTLICHES MERKMAL	LEISTUNG UND / ODER KLASSE		HARMONISIERTE TECHN. SPEZIFIKATION
Vlieseinlage mit einem Flächengewicht von ca.	110 g/m ²	165 g/m ²	ETAG 005
Mindestschichtdicke	1,8 mm	2,5 mm	ETAG 005
Mindestverbrauch	2,5 kg/m ²	3,5 kg/m ²	ETAG 005
Nutzungsdauer	W3		ETAG 005
Klimazonen	M und S		ETAG 005
Nutzlasten	P1 bis P3	P1 bis P4	ETAG 005
Dachneigung	S1 bis S4		ETAG 005
niedrigster Oberflächentemperatur	TL3	TL4	ETAG 005
höchste Oberflächentemperatur	TH3	TH4	ETAG 005
Beanspruchung durch Feuer von außen	B _{roof} (t1)		EN 13501-5
Brandverhalten	E		EN 13501-1
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl	μ =2950		ETAG 005
Wasserdichtheit	bestanden		ETAG 005
Aussage zu gefährlichen Stoffen	keine enthalten		ETAG 005
Widerstand gegen Durchwurzelung	bestanden		FLL, EN 13948
Widerstand gegenüber Windlasten	≤ 50 kPa		ETAG 005
Rutschhemmung	N.P.D		ETAG 005

10. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Klöber GmbH
 Oberursel, den 01.01.2017



Annemarie Schuth
 Geschäftsführerin