

LOGOCLIC®

EDLE FUßBÖDEN

RIGID AQUASTOP

Produkt:	Rigidunterlage, 1.1mm
Produktname:	Rigid Aquastop
Kundenteilenummer:	LO LO98533N
EAN:	4005705008067

Anwendung:

Unterlage bei Einsatz von schwimmend verlegten ElementPro und Aquaprotect Böden verwenden. Nicht geeignet für Parkettböden, Fliesen- oder Natursteinbeläge, die vollflächig mit dem Unterboden verklebt werden.

Material:	PU/Mineral+PET
------------------	----------------

1. Abmessungen:

Dicke	(d)	1,1 mm	+/- 0,1	EN 823:2013
Länge	(l)	6000 mm	-0% +5%	EN 822:2013
Breite	(w)	1000 mm	-1%/+2,5%	EN 822:2013

2. Technische Daten

<u>Unterboden / Konstruktion:</u>				
Thermische Anforderung Wärmedämmung	RA	0,01 m ² K/W	+/- 0,003	EN 12664:2002
Eignung für Bodenheizung		Ja, wenn der Wärmedurchlasswiderstand im gesamten Aufbau (also Unterlage + Oberboden) nicht höher als 0,15 m ² K/W ist.		
Unebenheiten	PC	0,7 mm	+/- 10%	EN ISO 868:2005
Feuchtigkeit	SD	> 75 m		EN 12086:2013
<u>Nutzung:</u>				
Dynamische Beanspruchung	DL ₂₅	>500 000 Zyklen		EN 13793:2014
Statische Beanspruchung	CS	700 kPa	+/- 10%	EN 826:2013
Statische Dauerbeanspruchung	CC	-		EN 1606:2013
Stoßbeanspruchung	RLB	≤1100 mm		EN 438-2:2016
<u>Akustik:</u>				
Trittschallminderung	IS _{Lam}	15 dB	+/- 2	EN ISO 10140:2007
Gehschallemission	RWS	-		CEN/TS 16354:2013, EPLF 021029-3

LOGOCLIC®

EDLE FUßBÖDEN

RIGID AQUASTOP

Produkt:	Rigidunterlage, 1.1mm
Produktname:	Rigid Aquastop
Kundenteilenummer:	LO LO98533N
EAN:	4005705008067

3. Umwelt:

Die Unterlage ist FCKW-frei, problemlos entsorgbar über den Hausmüll, recyclebar, gewässerneutral, toxikologisch unbedenklich. Die Materialbasis ist verträglich mit Bitumen, PVC, Linoleum, Zement, Kunst- und Naturharzen sowie Magnesit.

4. Besondere Hinweise

Kühl, trocken und vor UV-Strahlung schützen. Bei Einsatz von empfindlichen elektronischen Geräten (Computer etc.) wird grundsätzlich empfohlen, auf Unterlagsmaterialien mit antistatischen Eigenschaften zurückzugreifen. Alle Angaben auf dieser Seite entsprechen dem gegenwärtigen Kenntnisstand und informieren über unsere Produkte sowie deren Anwendungsmöglichkeiten. Sie sichern keine bestimmten Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zu. Aus diesem Grund können aus diesen Angaben keine Rechtsverbindlichkeiten abgeleitet werden. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten.

5. Verlegeanleitung:

Vor dem Verlegen ist sicherzustellen, dass der Unterboden normgerecht vorbereitet ist, insbesondere eben, sauber, trocken, rissfrei, zug- und druckfest ist und den Handwerks- und Innungsrichtlinien entsprechenden Anforderungen genügt. Das Verwenden einer zusätzlichen Dampfbremse ist aufgrund der oberseitig aufkaschierten Folie nicht notwendig. Bei der Verlegung muss sichergestellt sein, dass die Fugen der Dämmunterlagen nicht mit den Stößen der Fußbodendielen aufeinander treffen. Optimal ist eine diagonale Verlegung der Unterlagen gegenüber dem Boden. Die Unterlage wird auf dem Boden ausgerollt (aluminisierte Folienseite nach oben). Vor der Verlegung des Oberbodens sind die einzelnen Bahnen stumpf aneinander zu stoßen und die Stöße mittels Klebeband (Zubehör) zu verschliessen.